

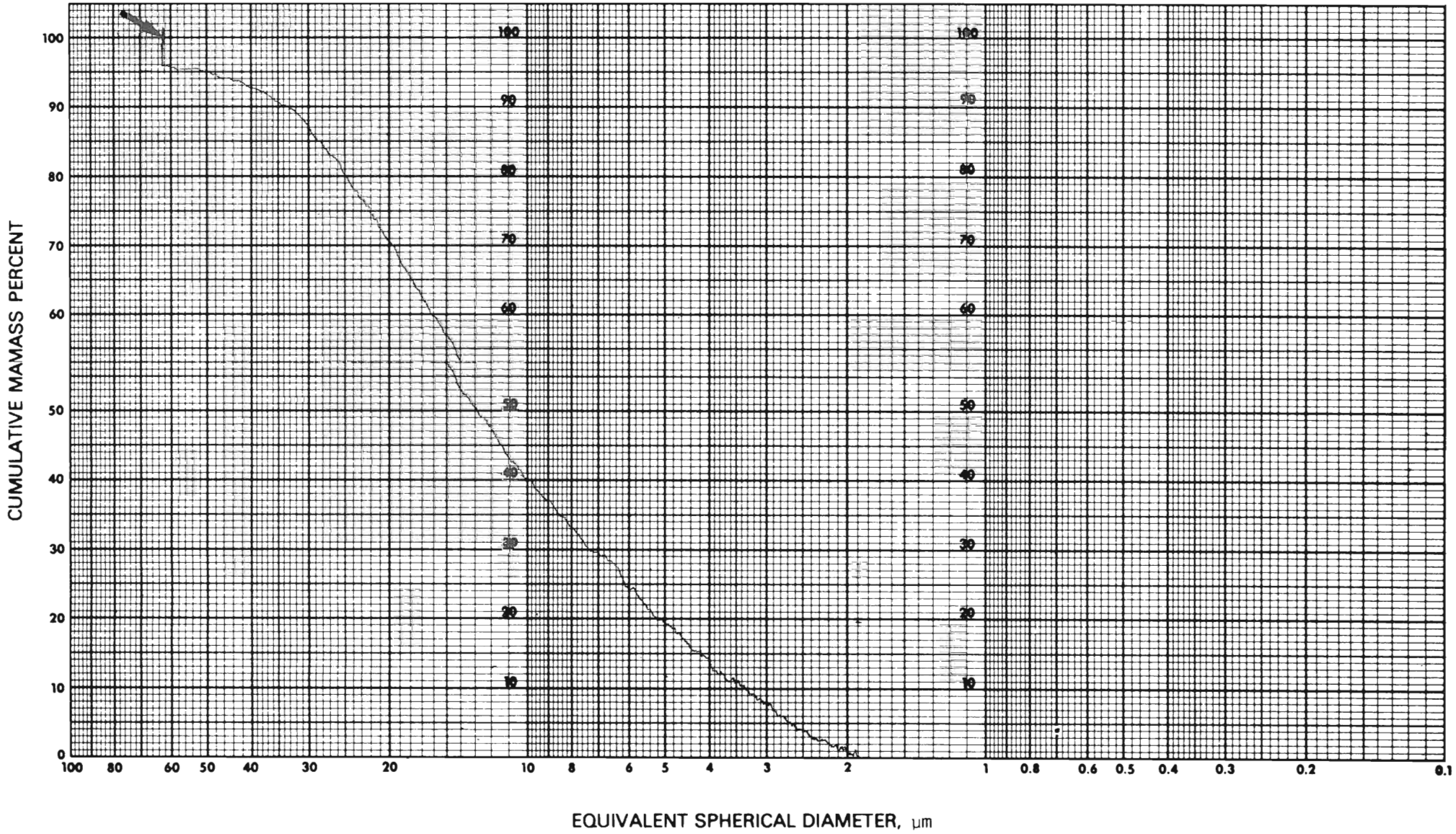
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 1

Datum: 22.12.78

Name: G. S



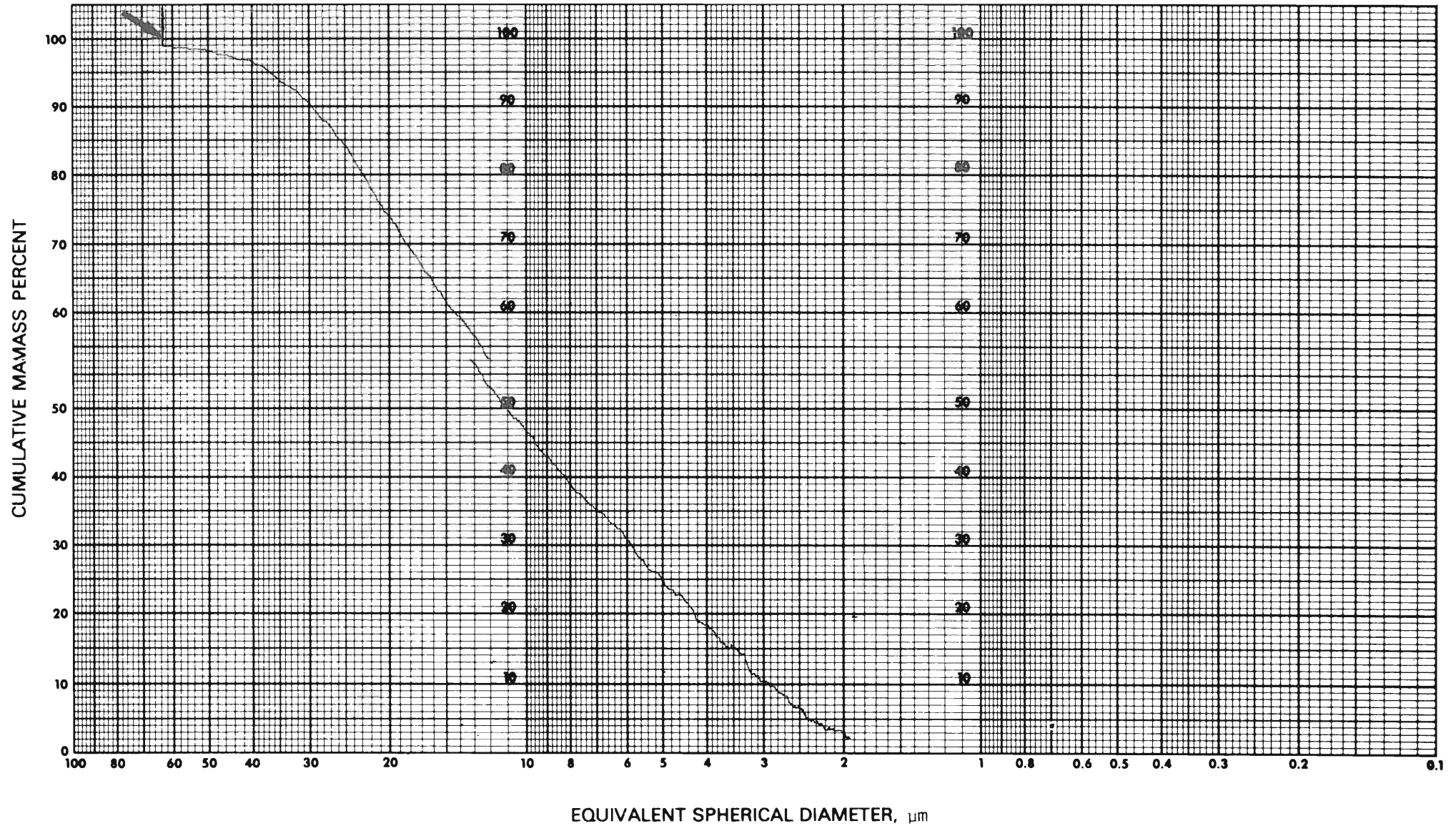
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 10

Datum: 22.12.88

Name: f. j.



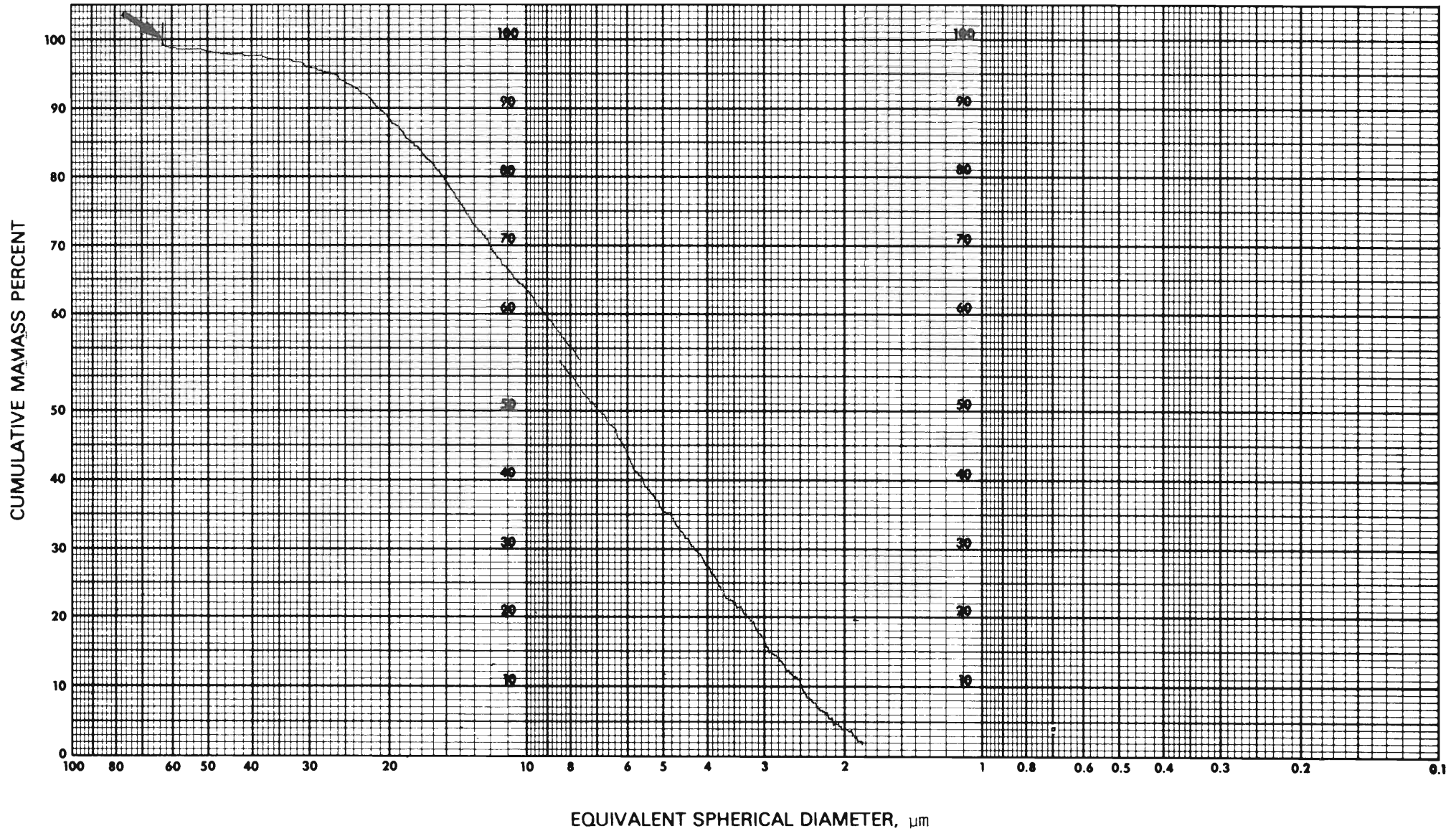
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 16

Datum: 22.12.89

Name: G. S.



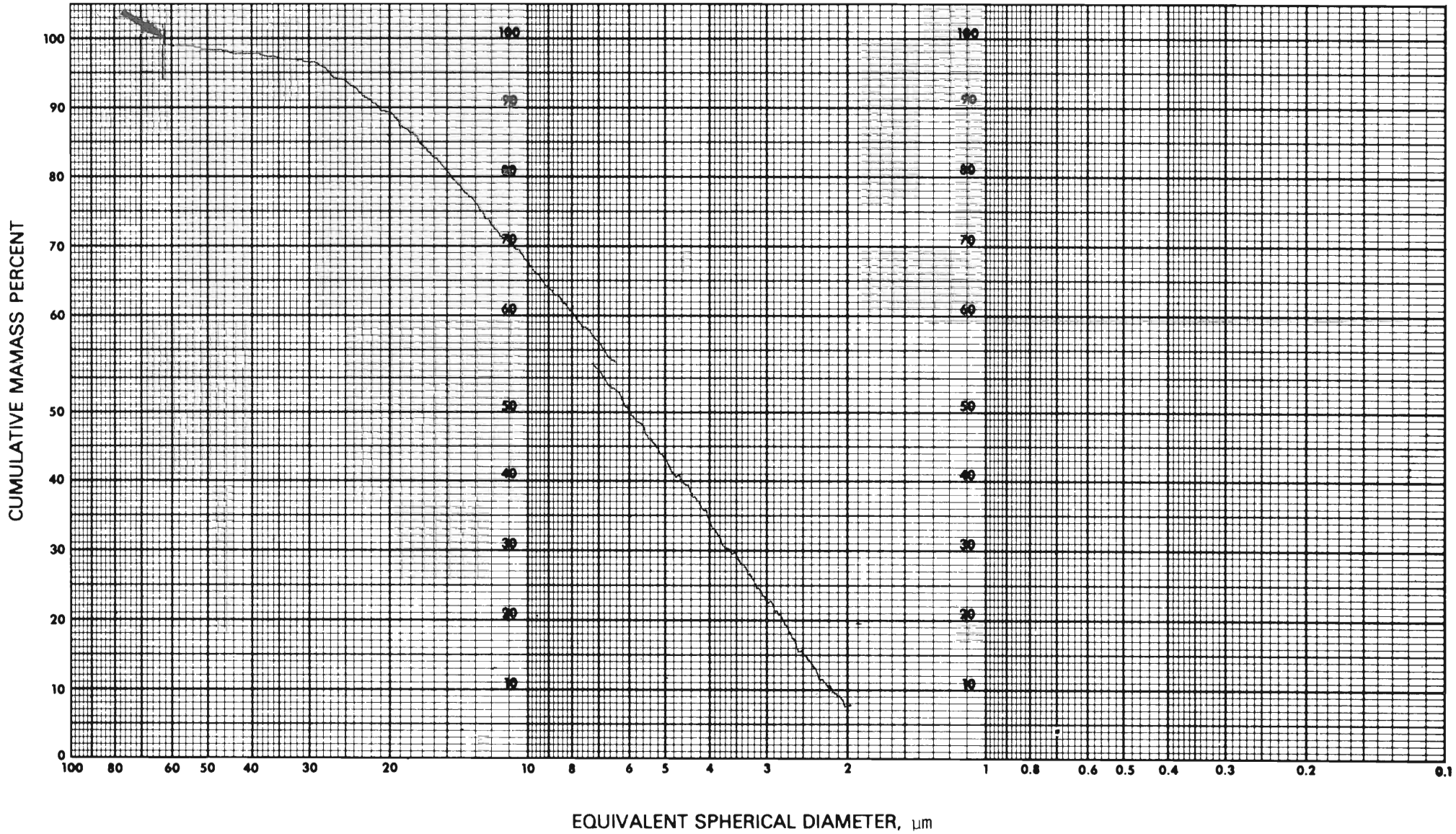
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC' < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 19

Datum: 22.12.87

Name: J. S.



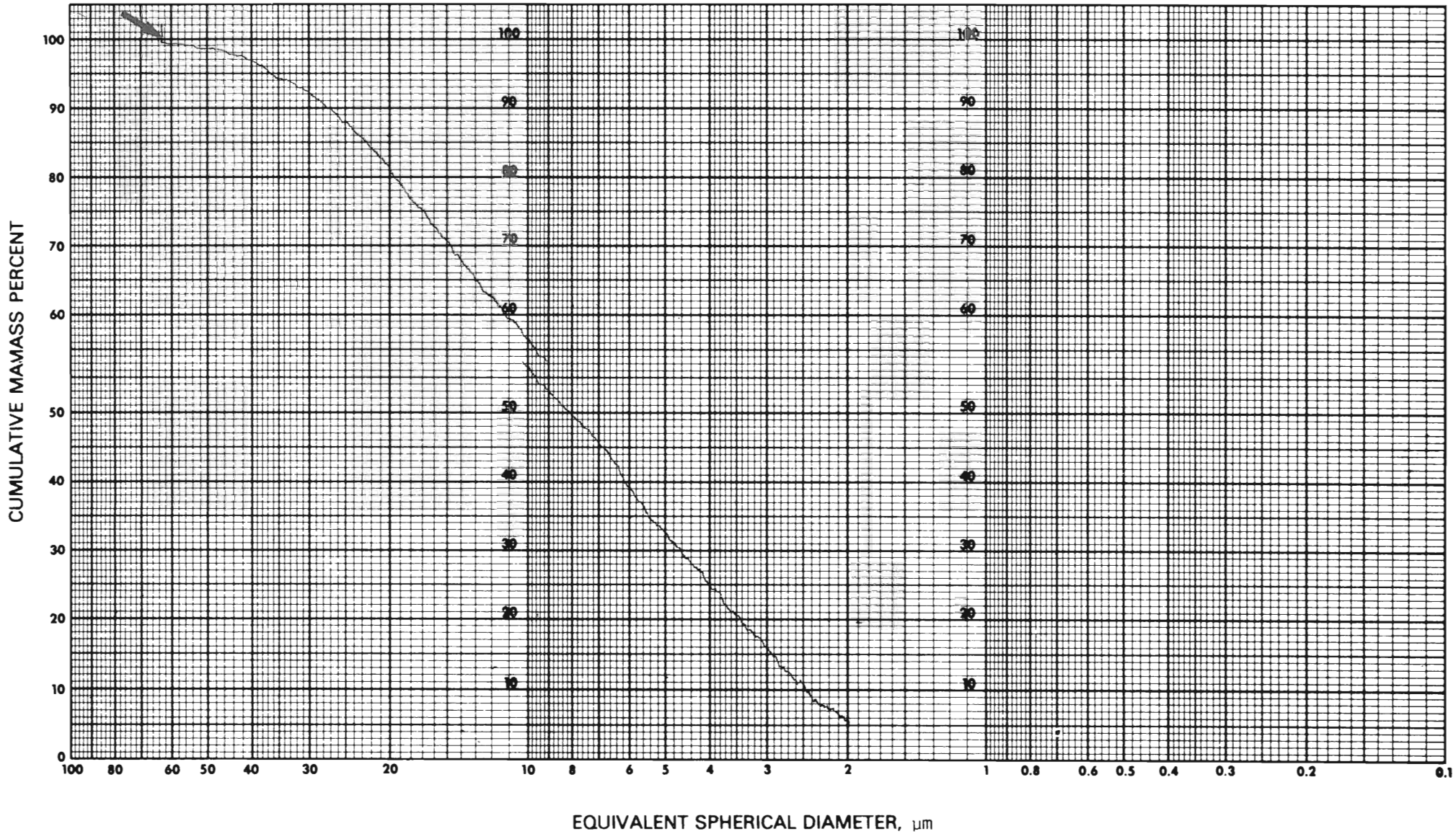
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC' < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 24

Datum: 22.12.88

Name: G.S.



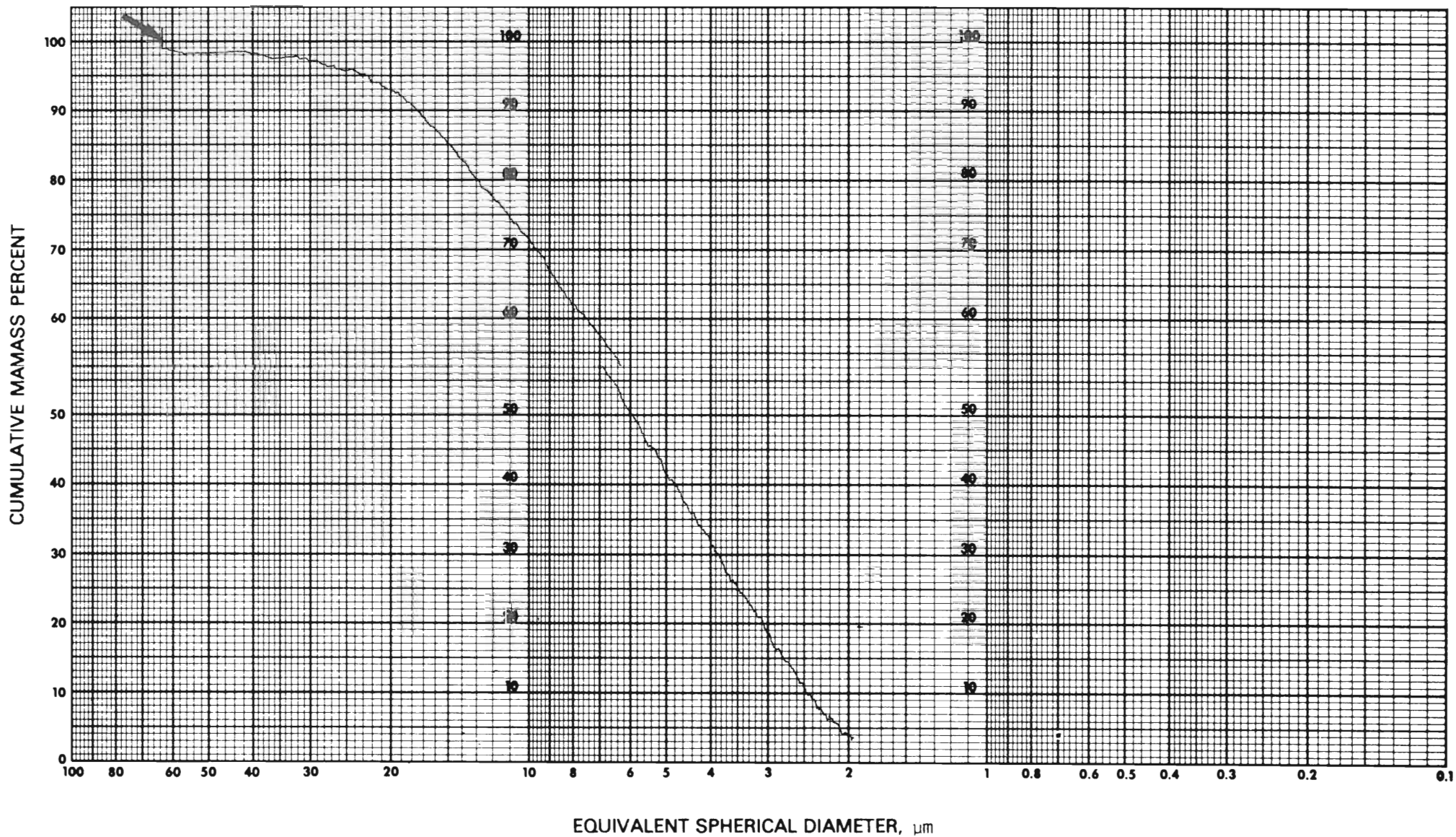
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO' < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 32

Datum: 22.12.88

Name: G.B.



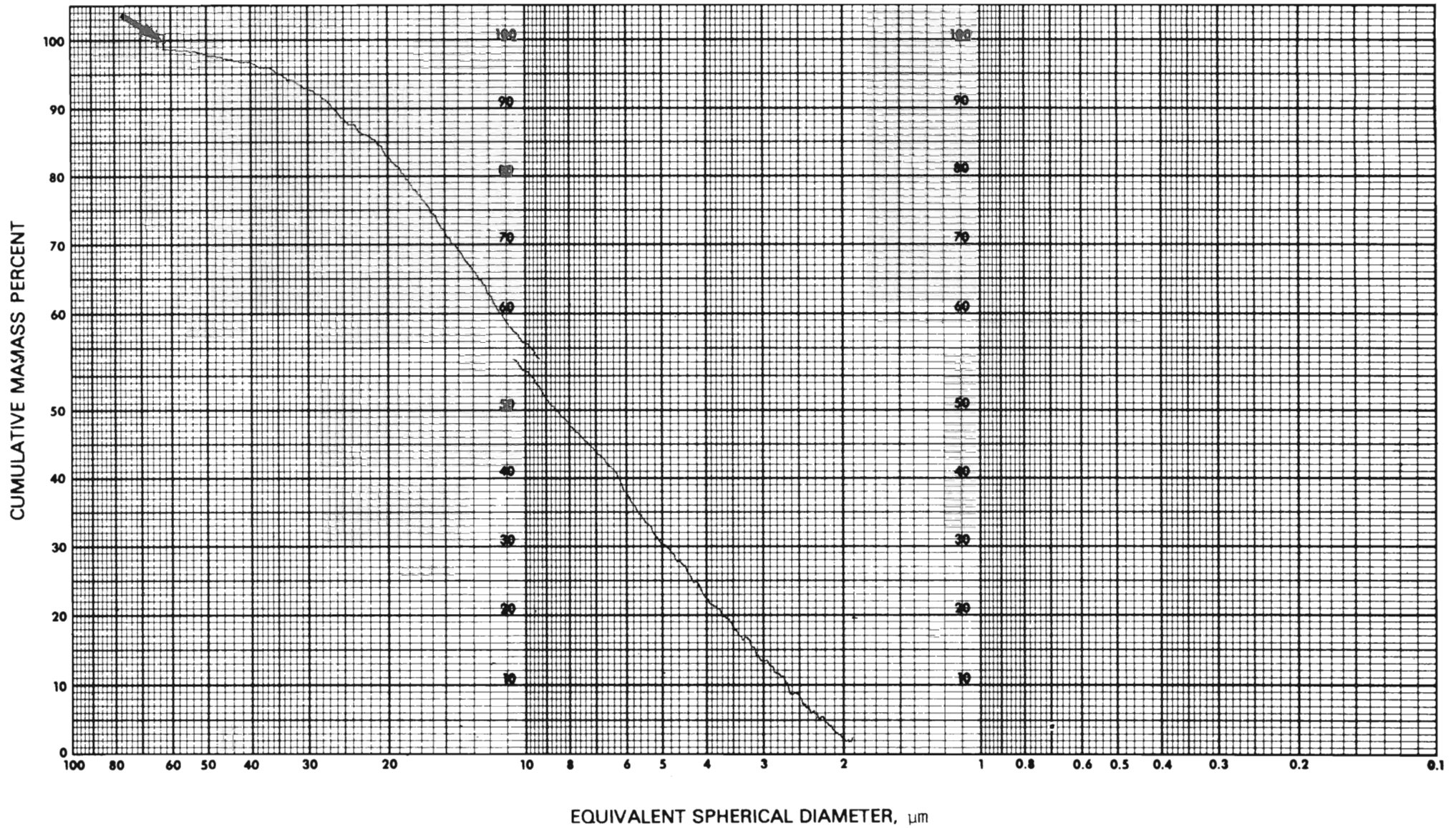
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 40

Datum: 22.12.88

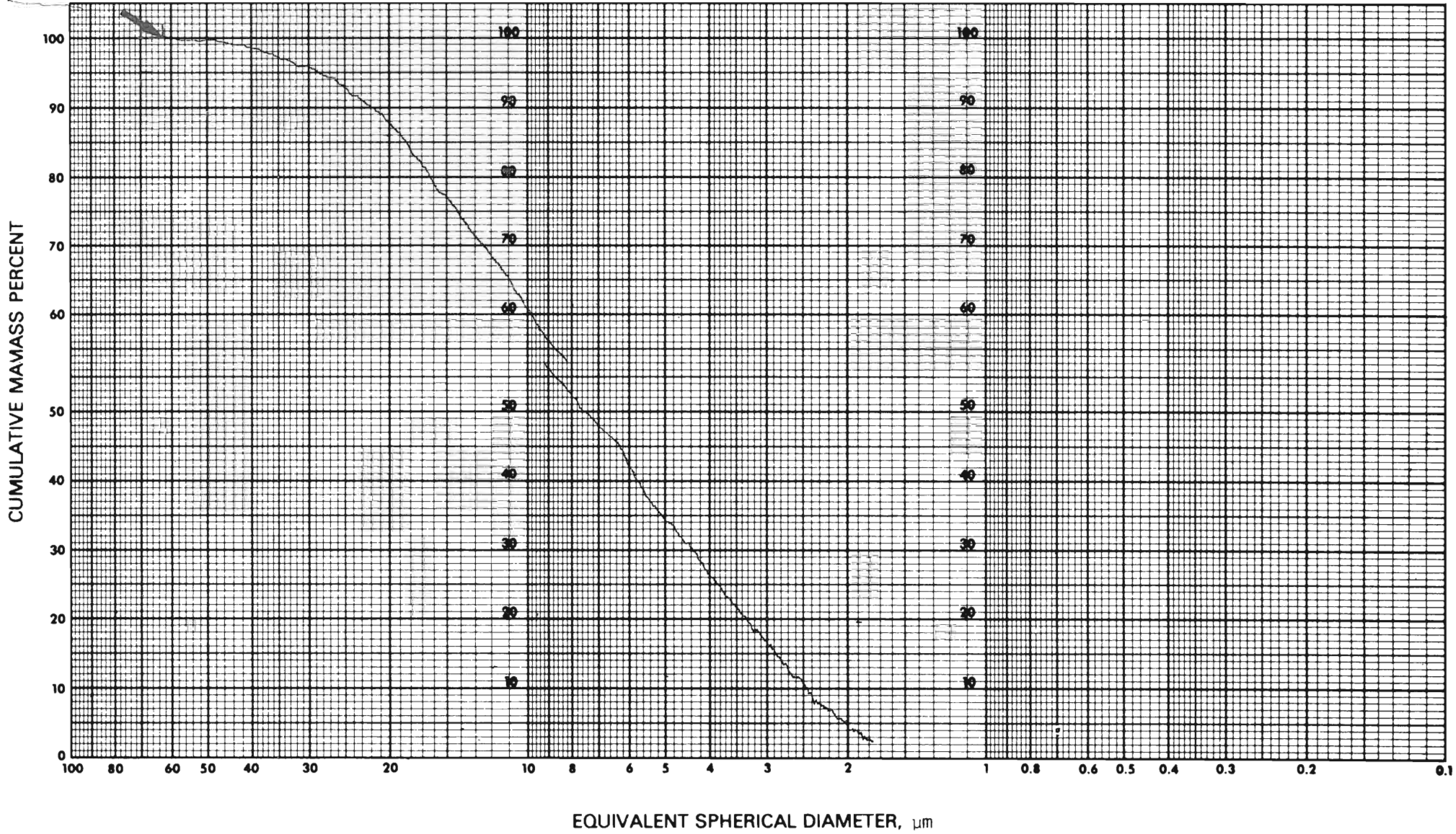
Name: G. S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3
Probe: 50

Datum: 22.12.88
Name: JCS



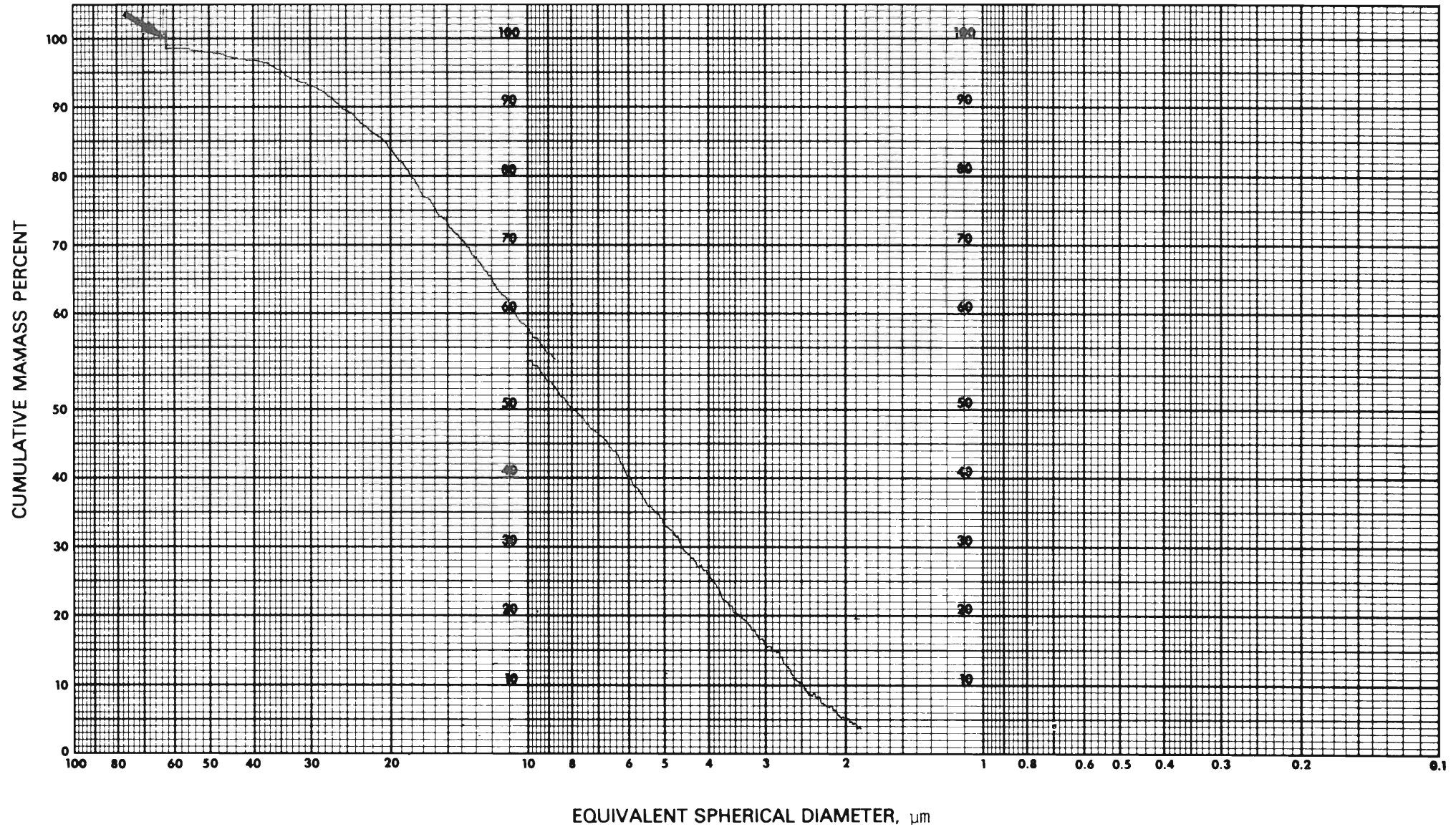
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 60

Datum: 22.12.89

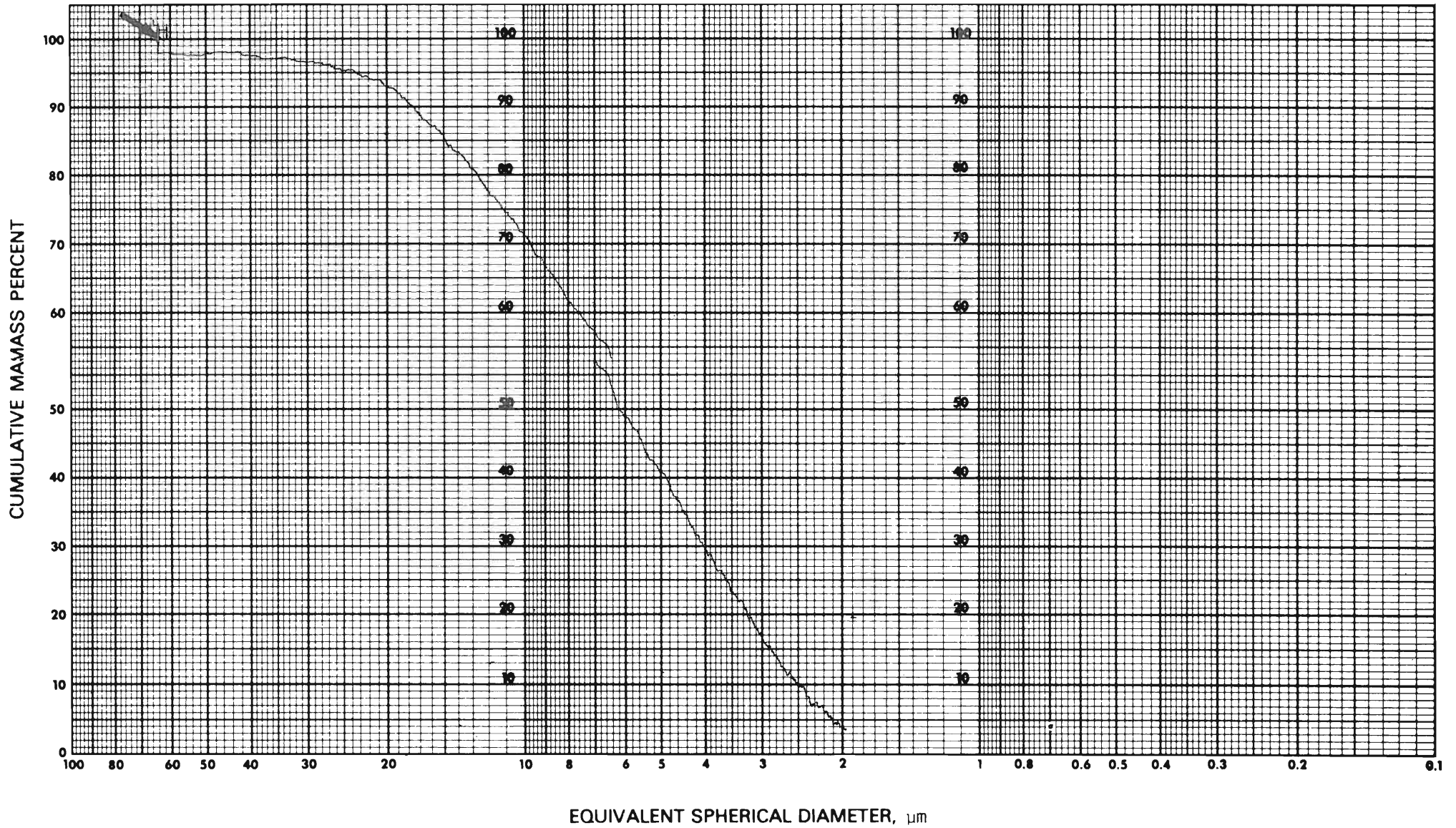
Name: J. S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3
Probe: 70

Datum: 22.12.08
Name: G.S



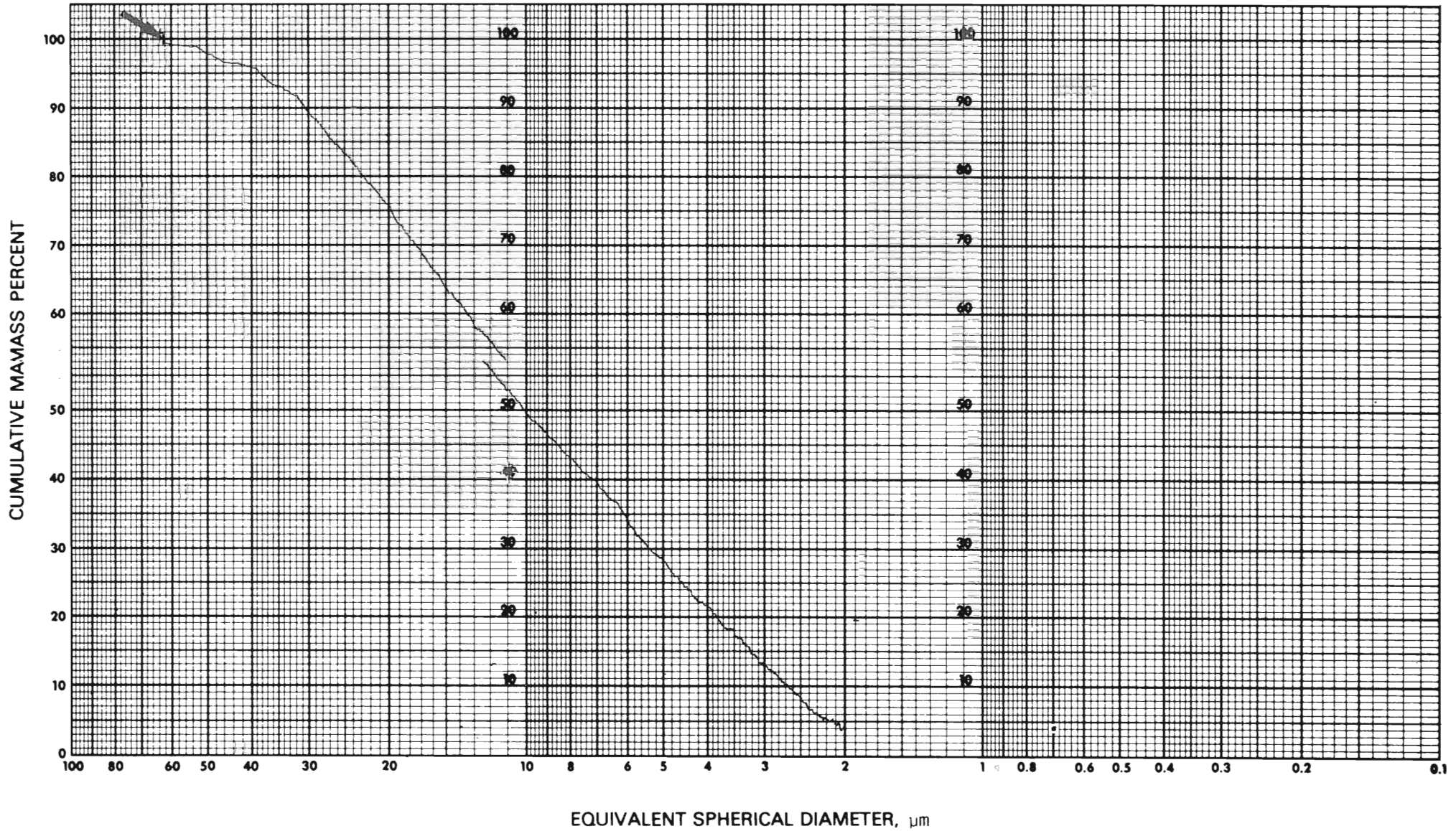
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-1

Probe: 80

Datum: 22.12.88

Name: G.S.



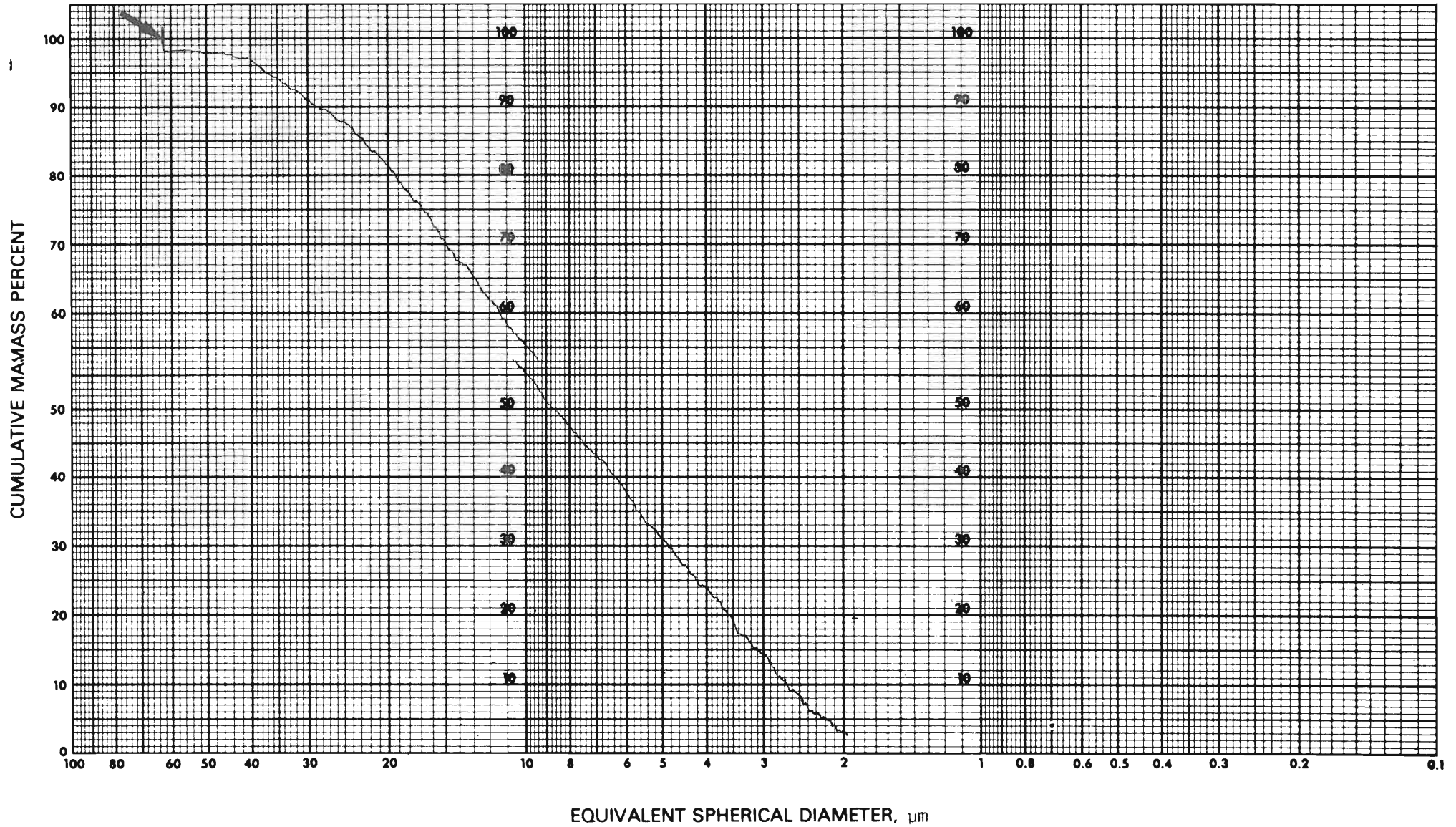
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 90

Datum: 22.12.88

Name: J. S.



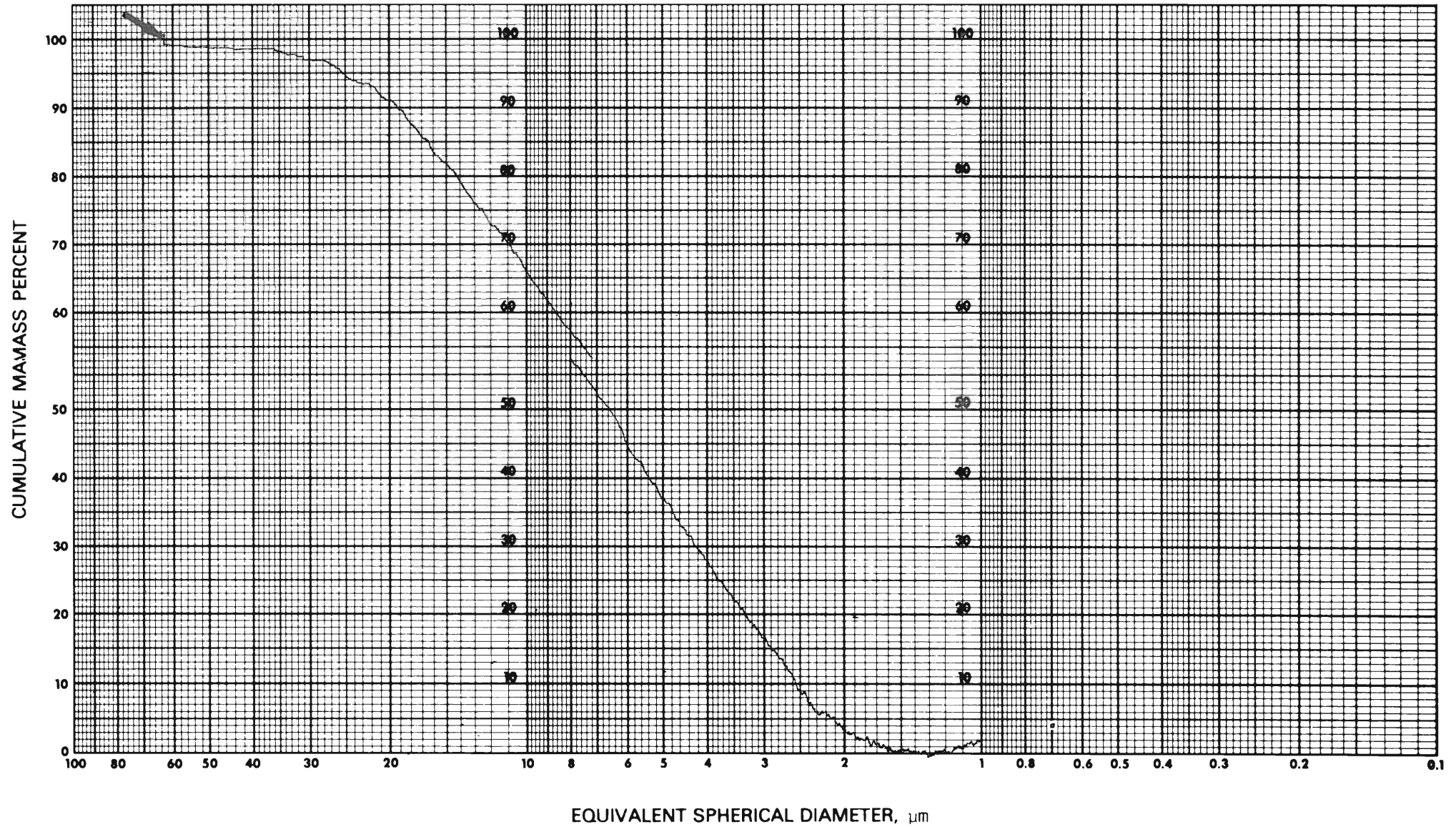
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 100

Datum: 22.12.97

Name: J.S



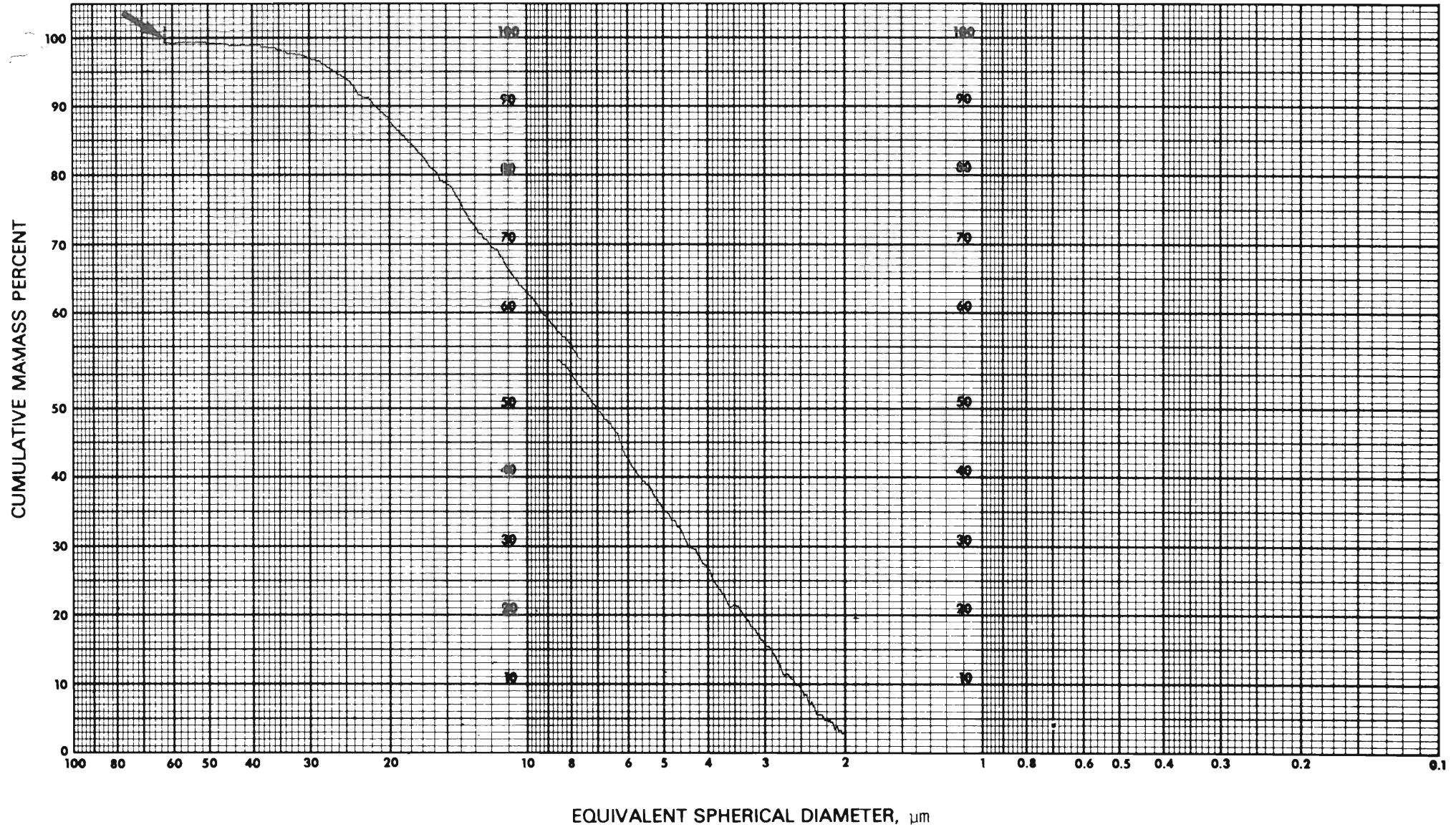
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 110

Datum: 22.12.88

Name: G. S.



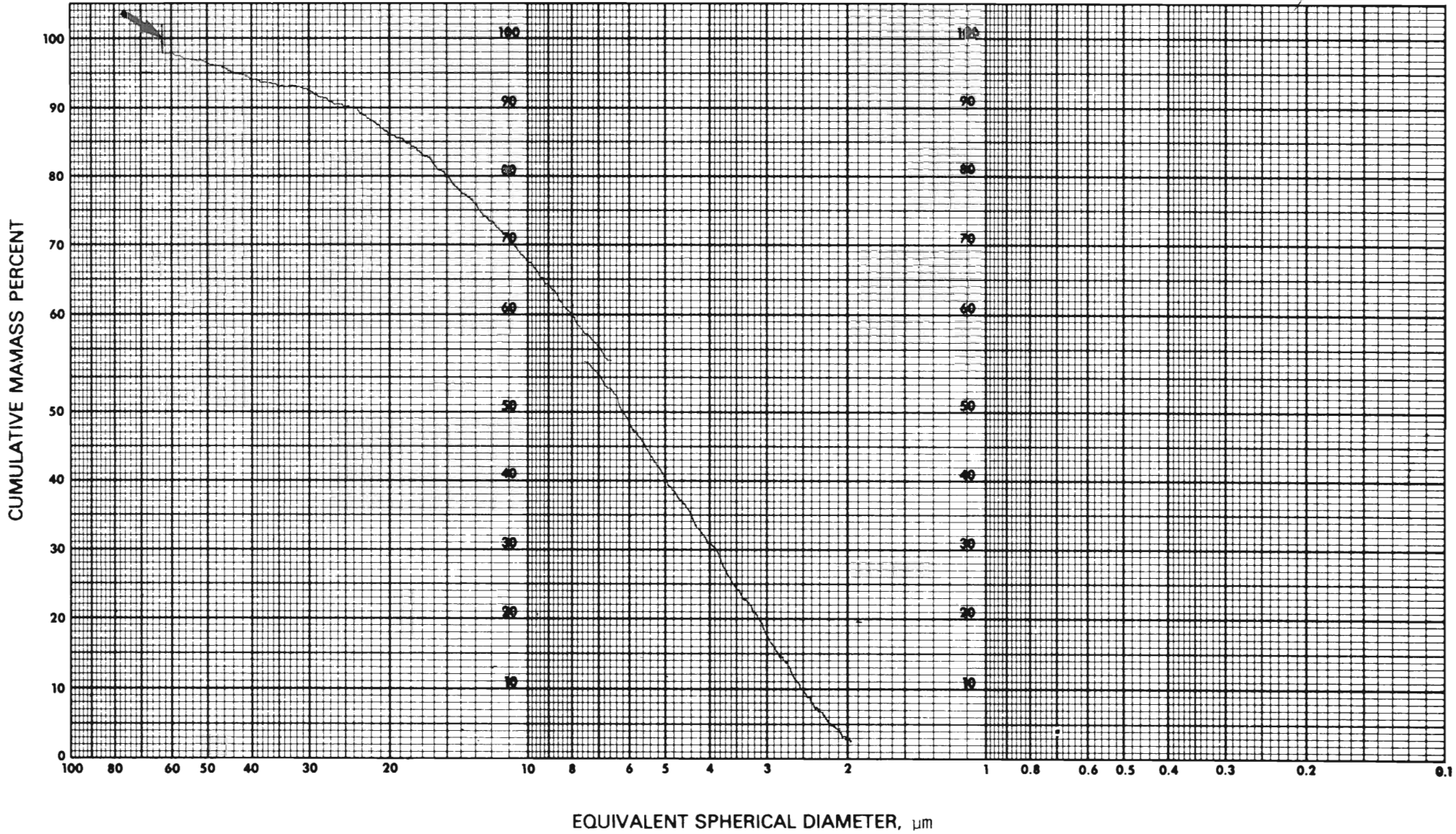
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 120

Datum: 22.12.89

Name: J. S.



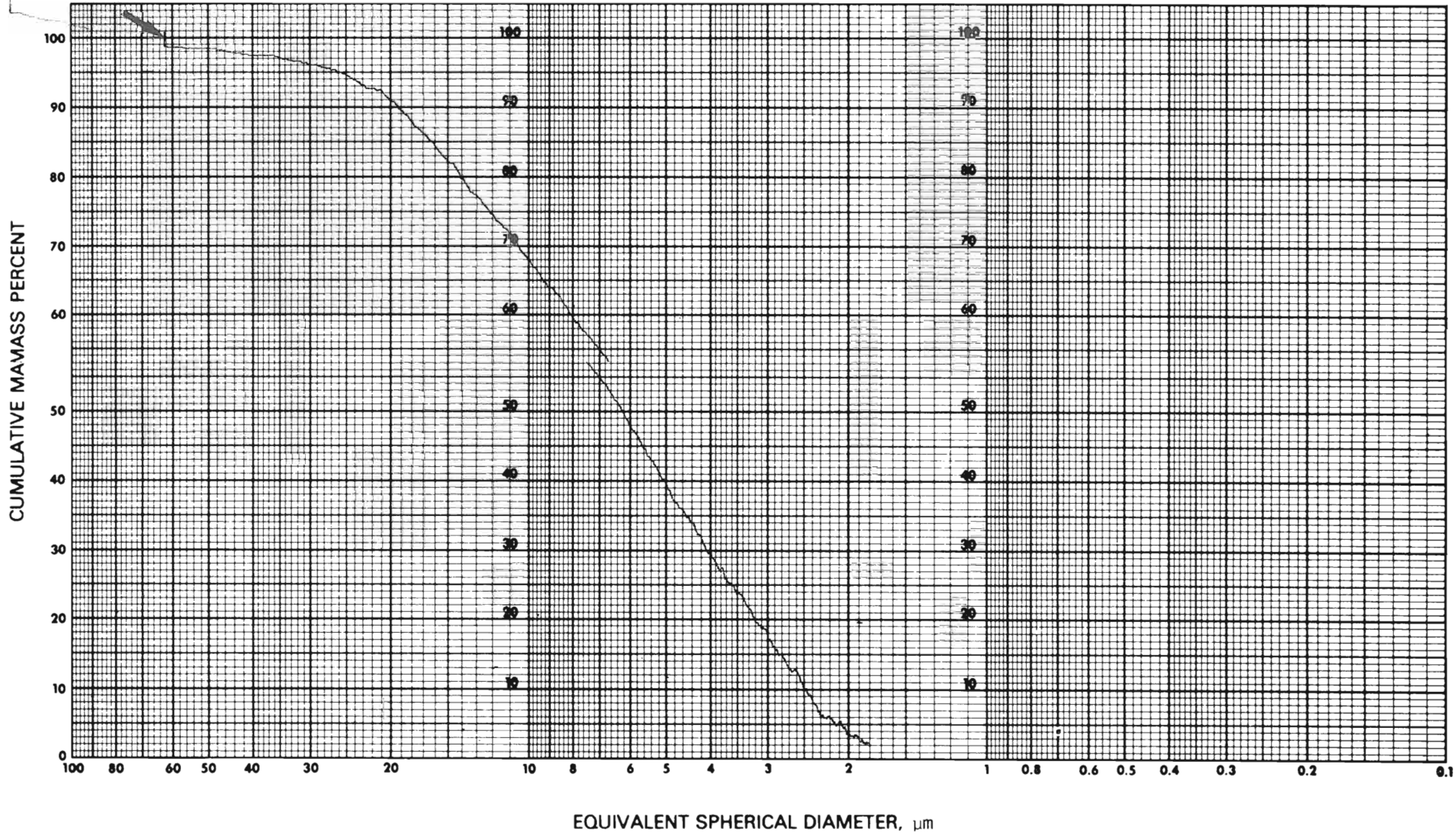
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 22.12.88

Probe: 130

Name: G.S.



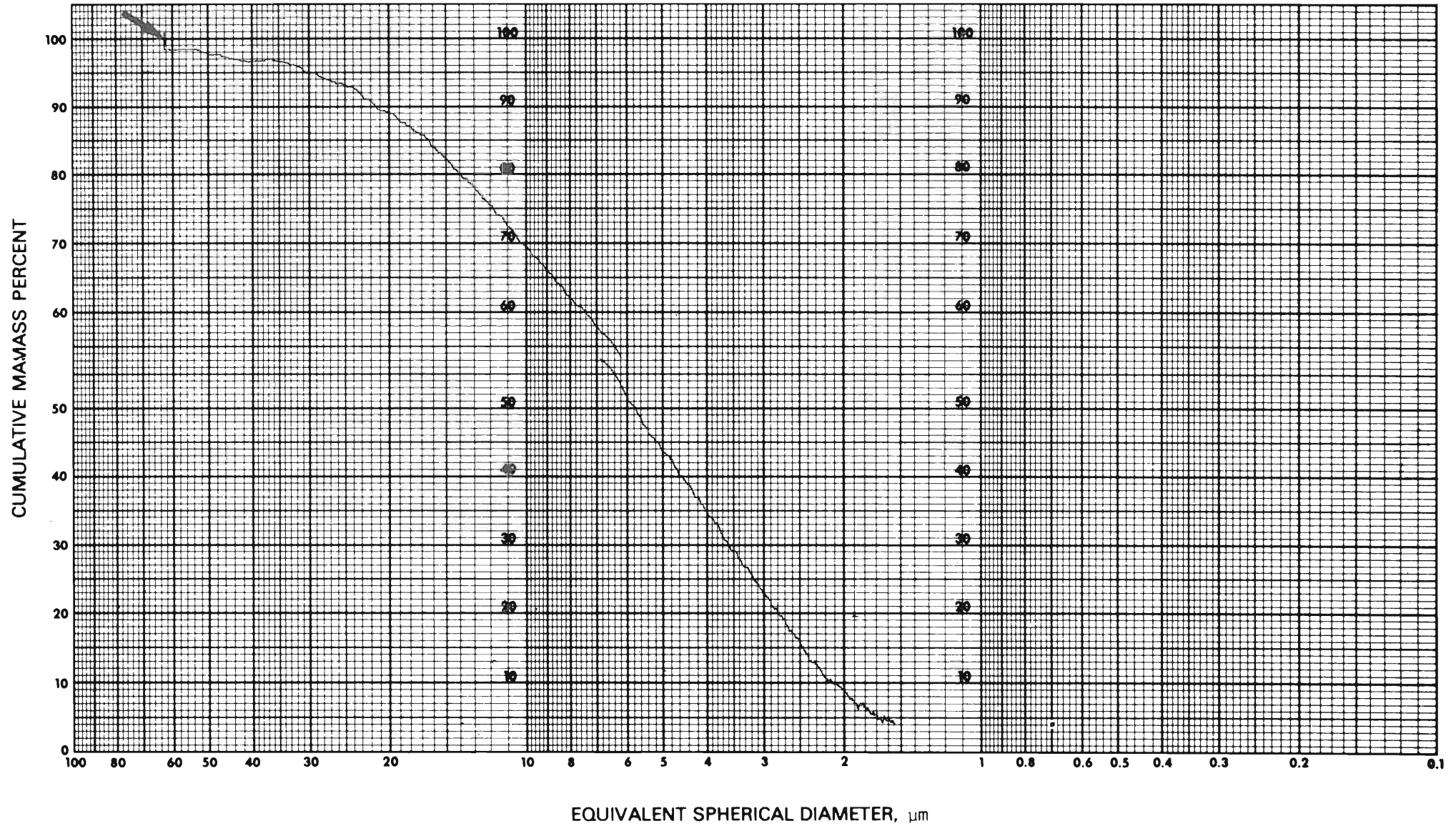
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 137

Datum: 21.12.88

Name: G.S.



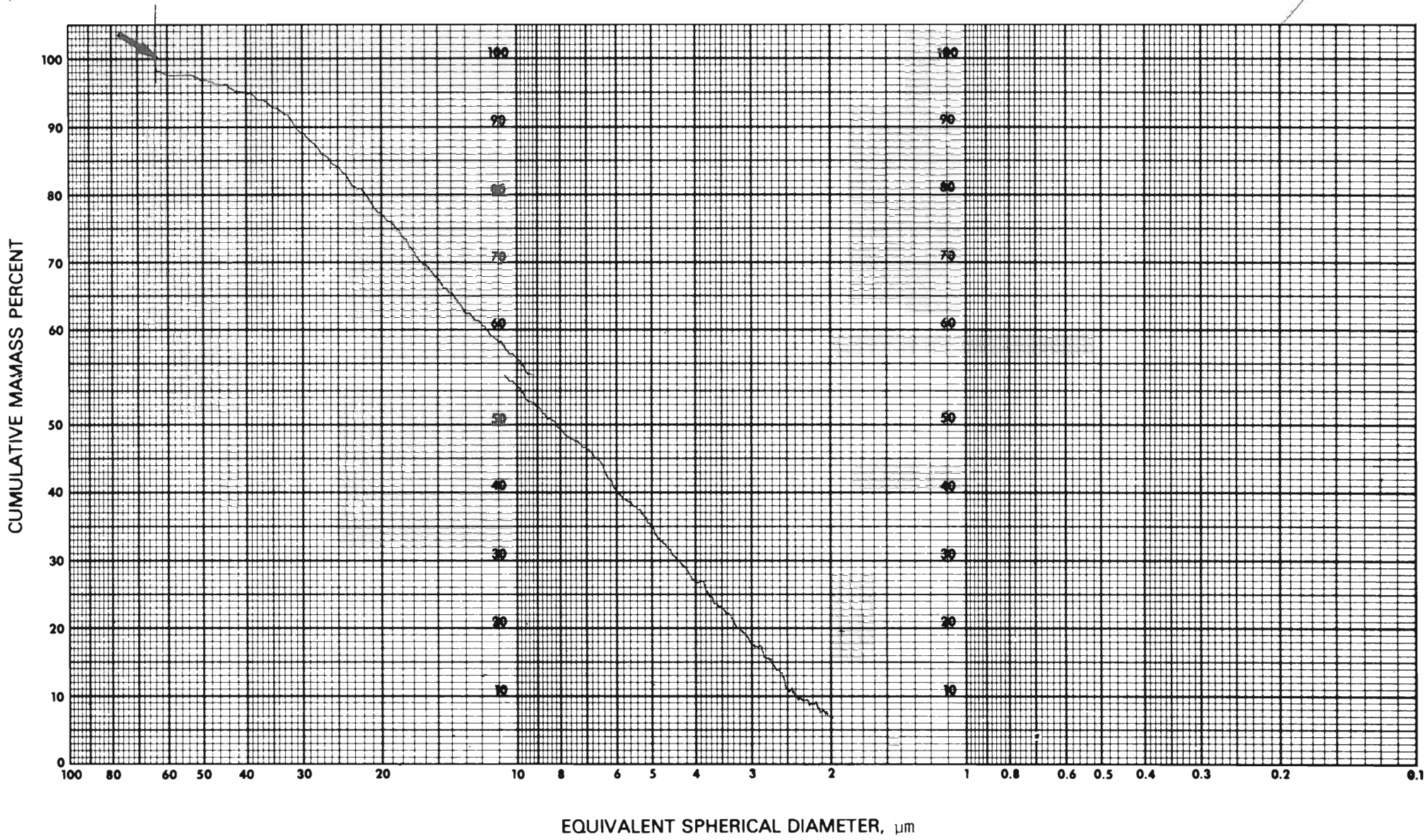
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 140

Datum: 22.12.88

Name: G. S.



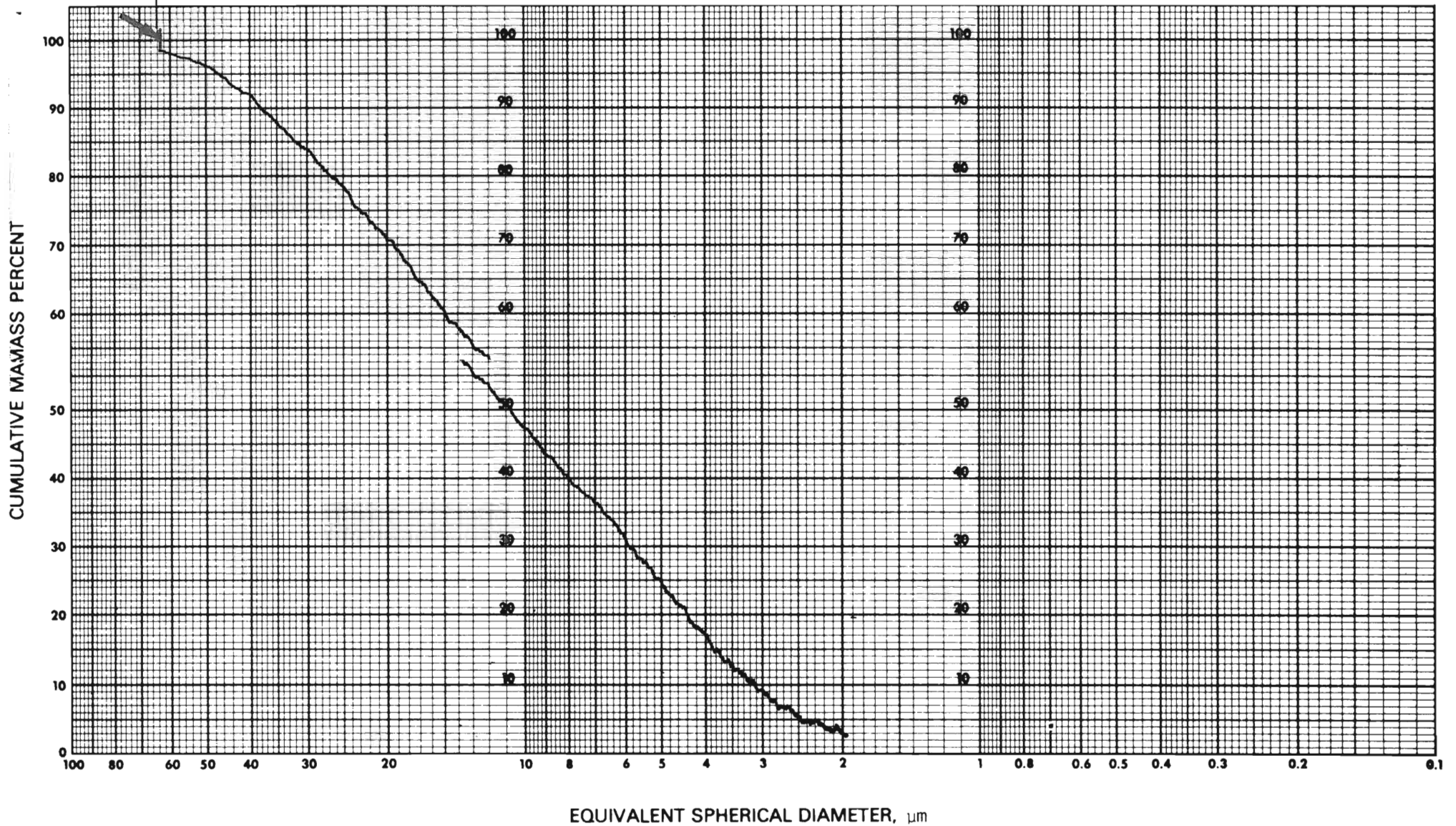
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: p375-3

Probe: 142

Datum: 22.12.87

Name: J. S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO $< 63 \mu\text{m}$

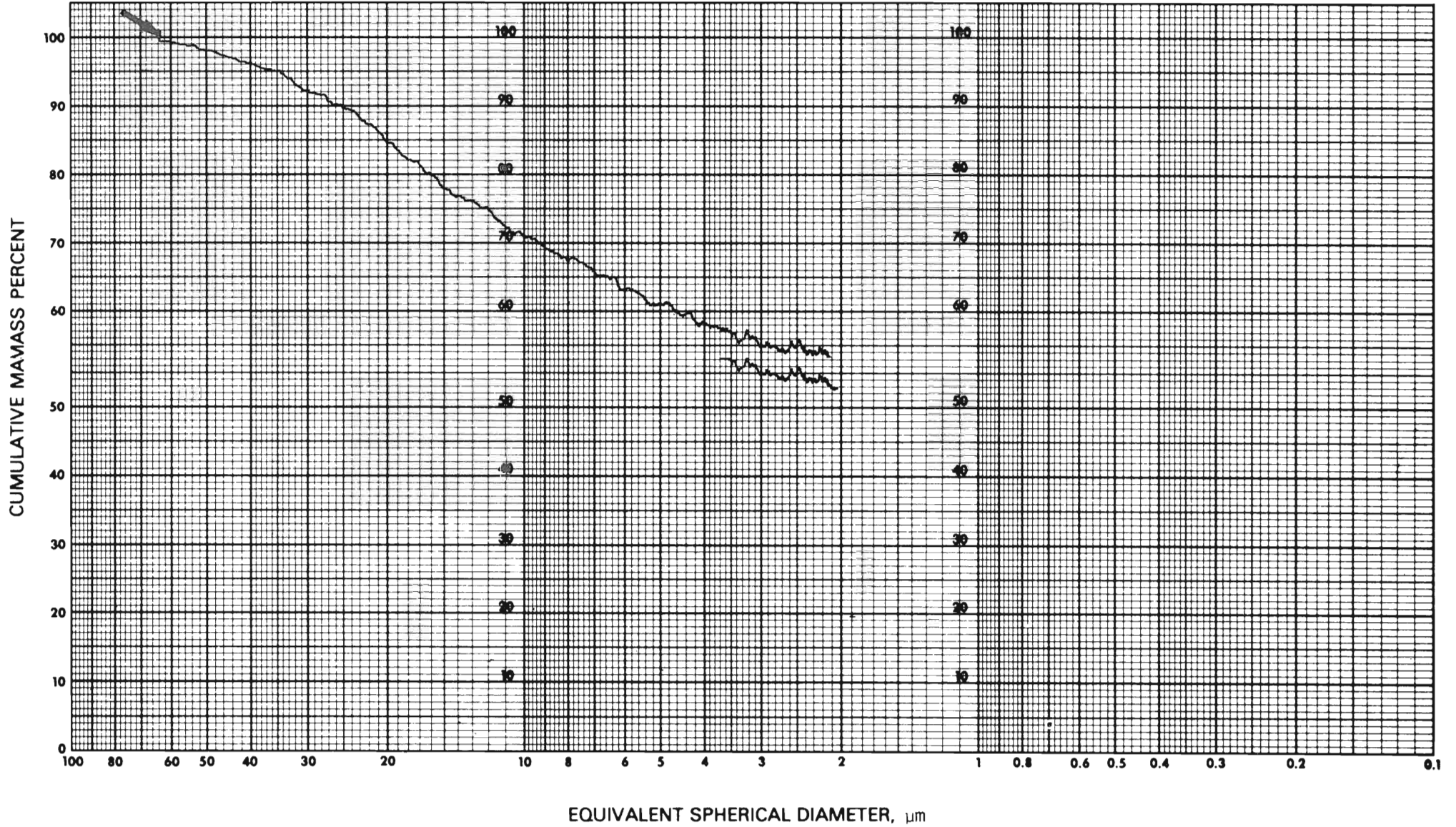
Kern: 1375-3

Im Anspitzung hergestellt?

Probe: 146

Datum: 30.12.89

Name: G.S.



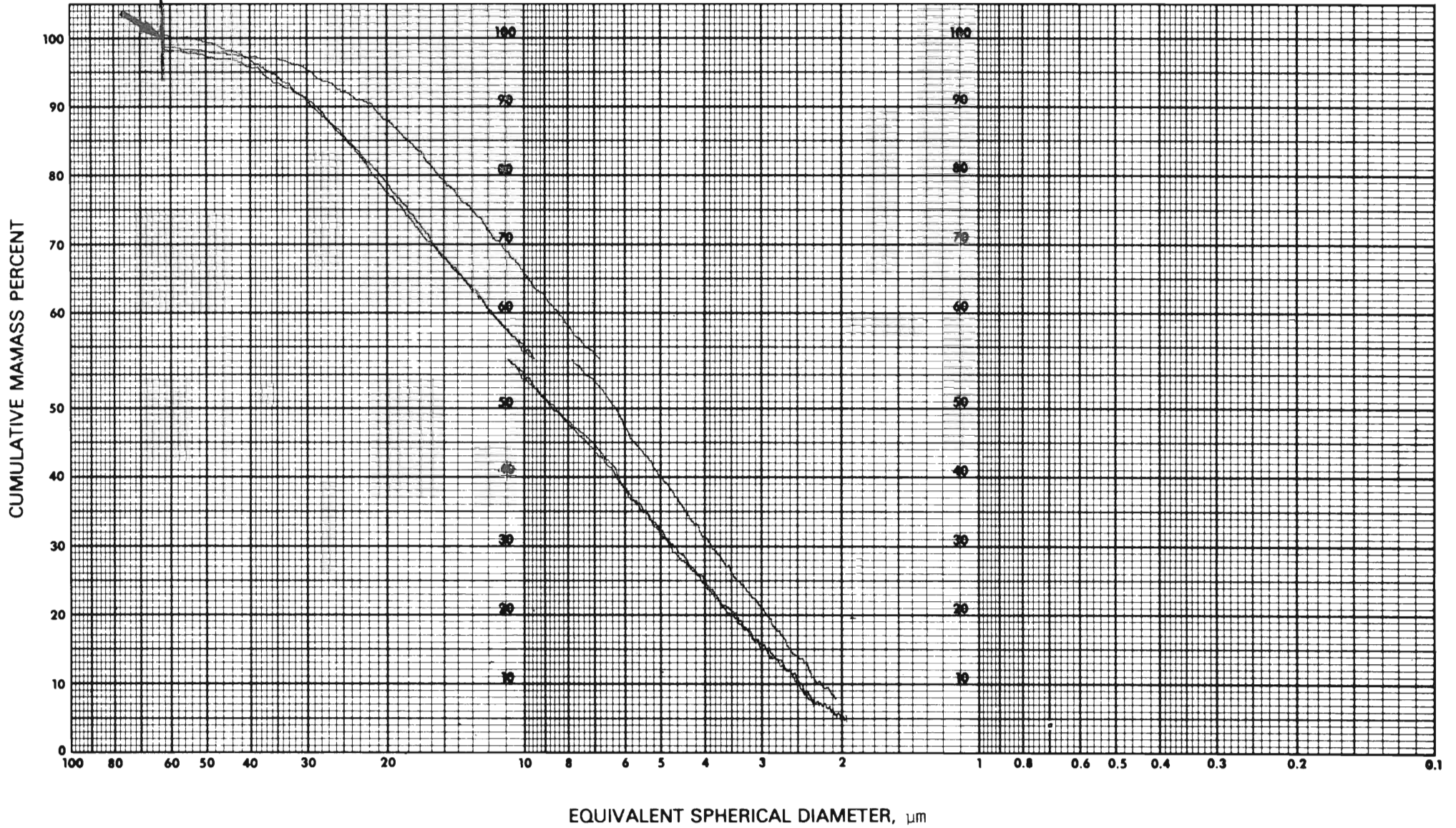
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 22.11.88

Probe: 150

Name: G.S.



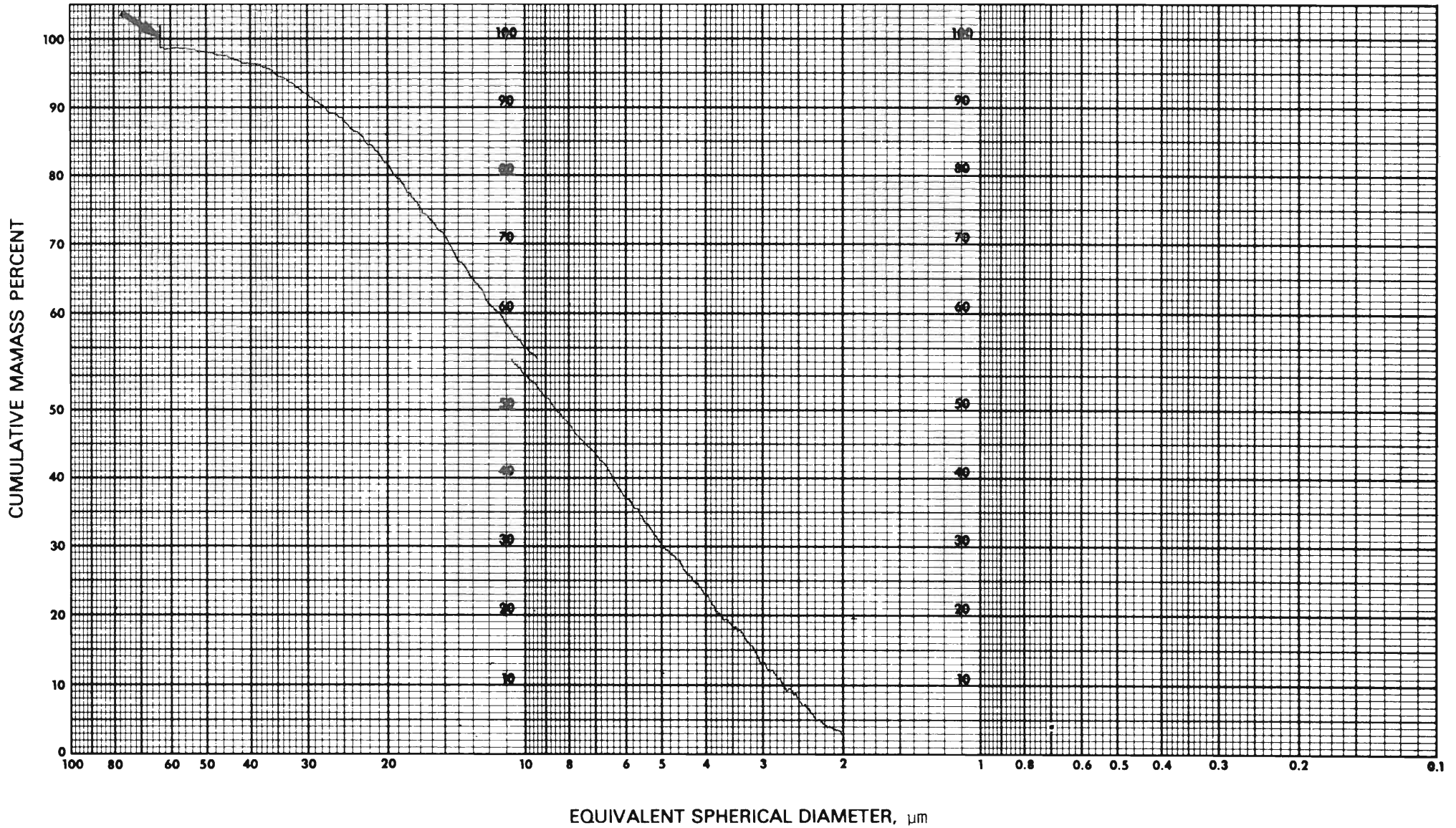
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 160

Datum: 22.12.88

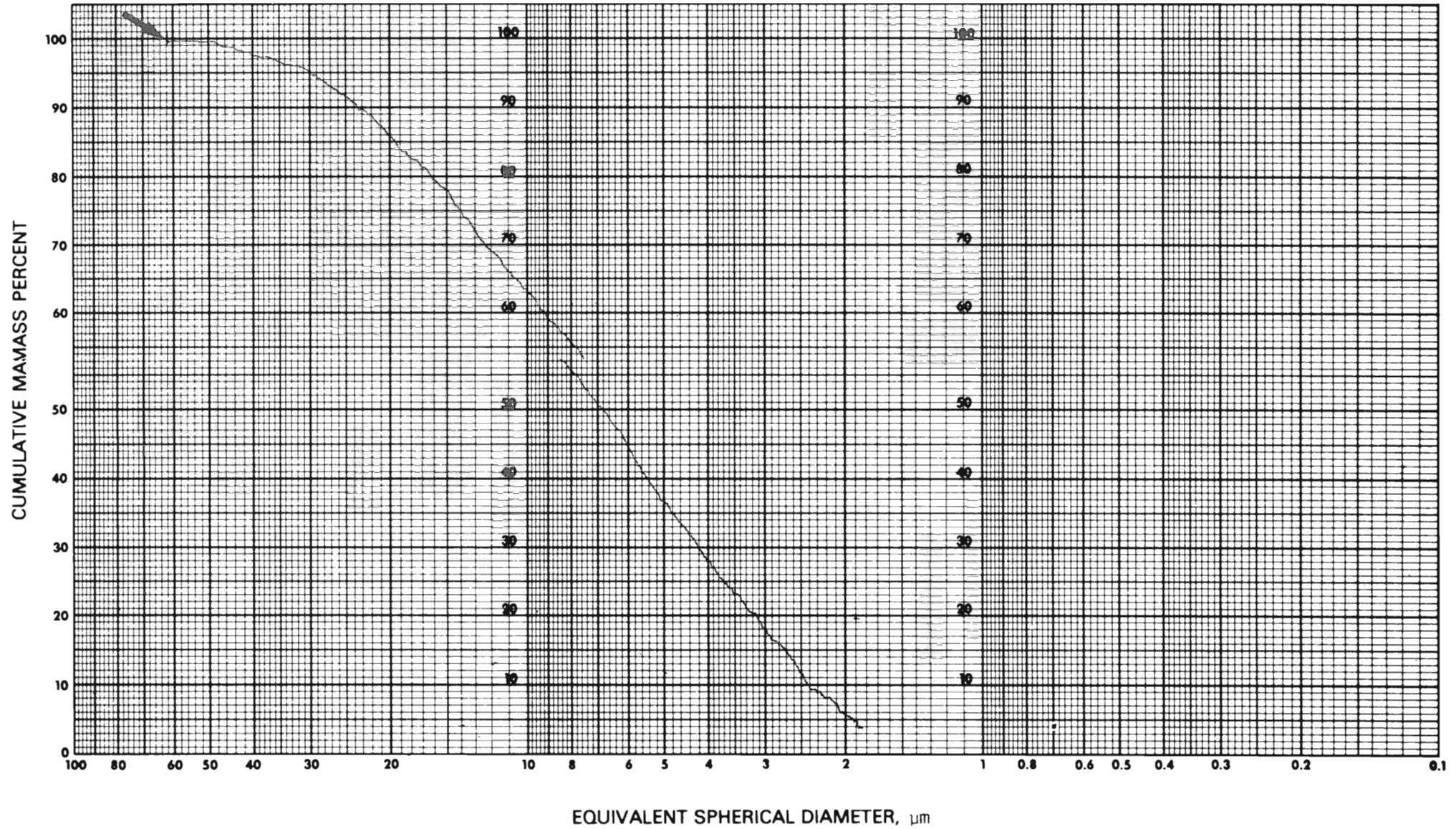
Name: J. S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-B
Probe: 170

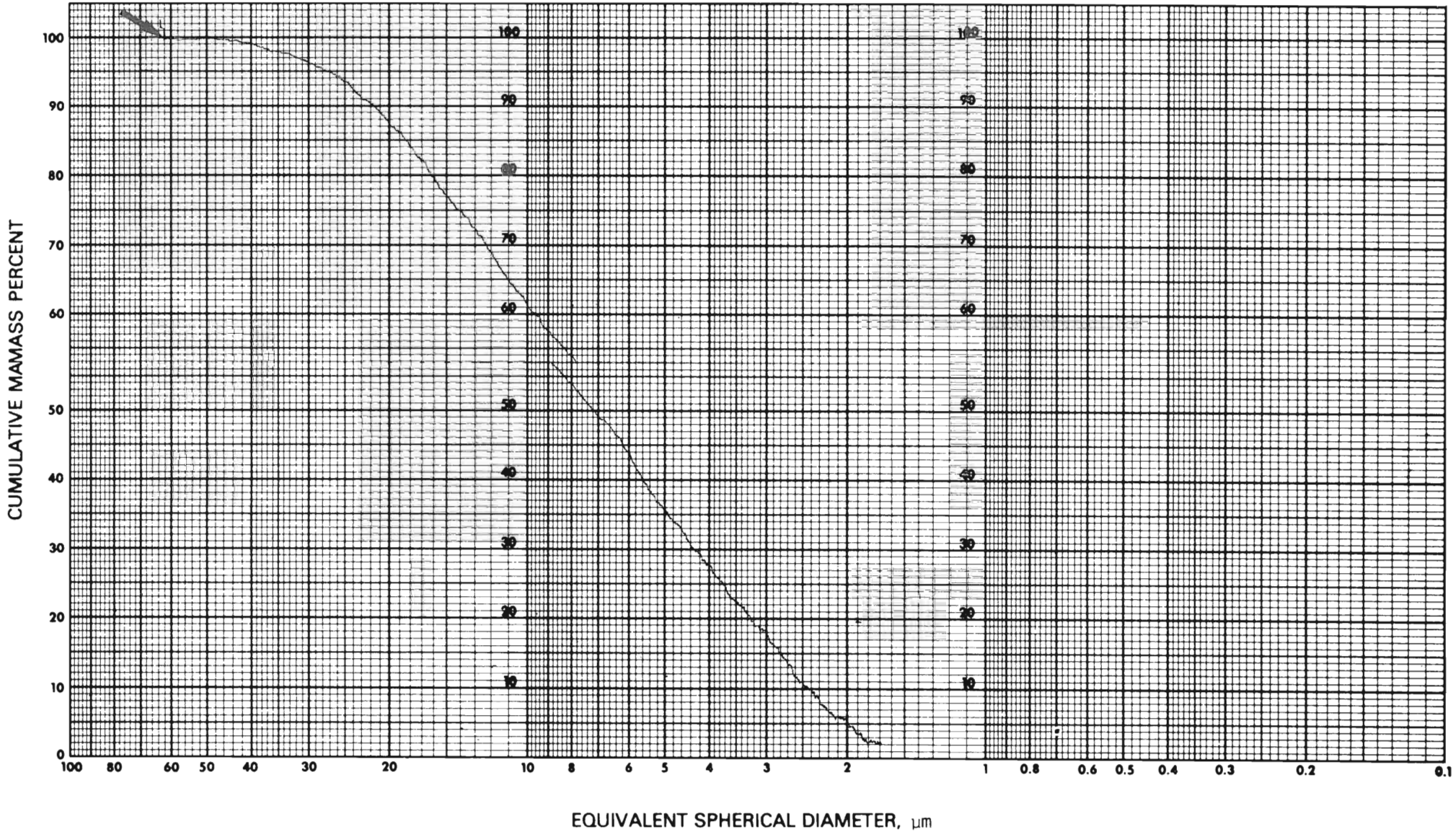
Datum: 23.11.89
Name: G.5



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 180
Probe: 1375-3

Datum: 23.11.88
Name: G.B.



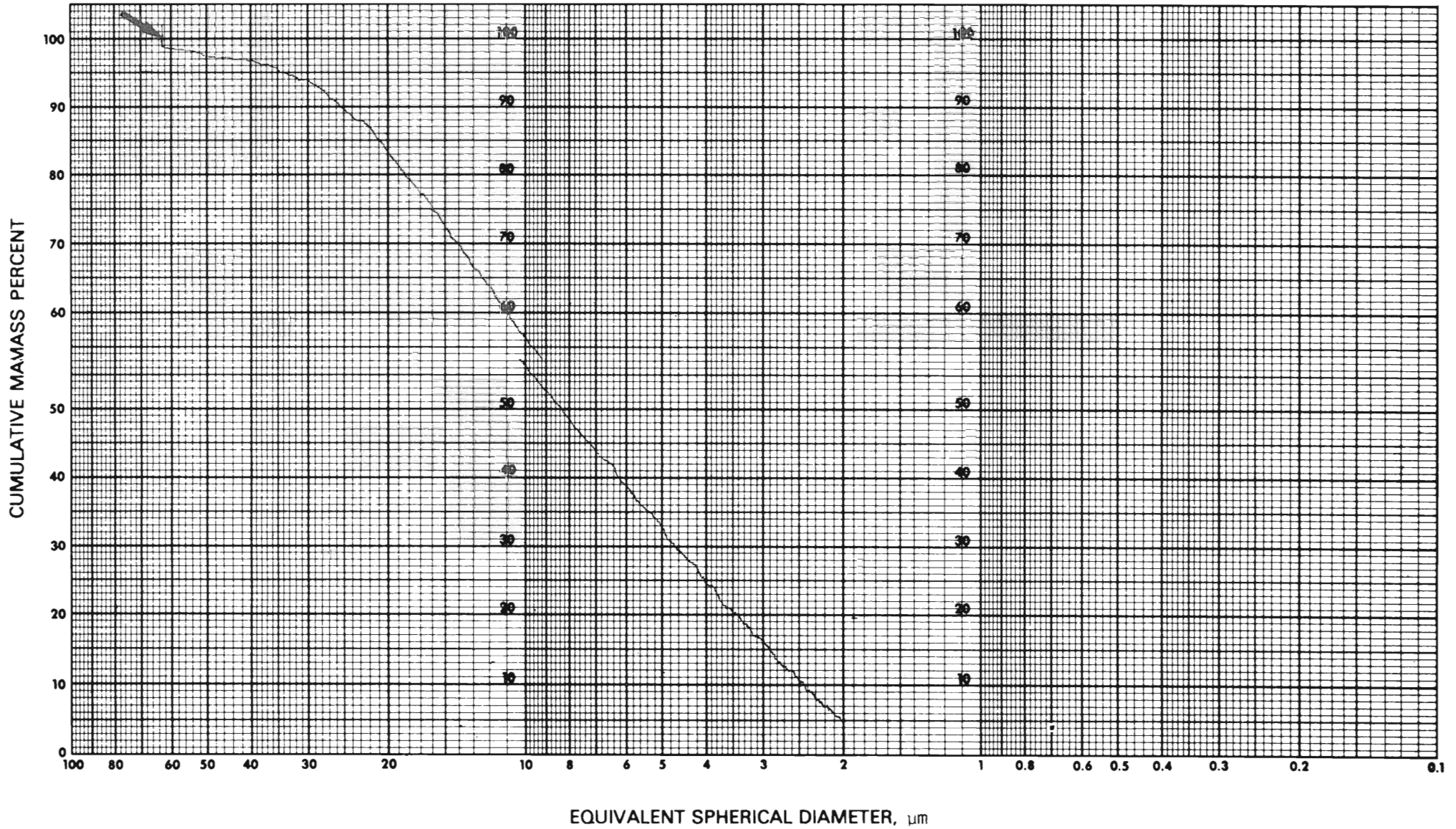
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 23.11.99

Probe: 190

Name: M.S.



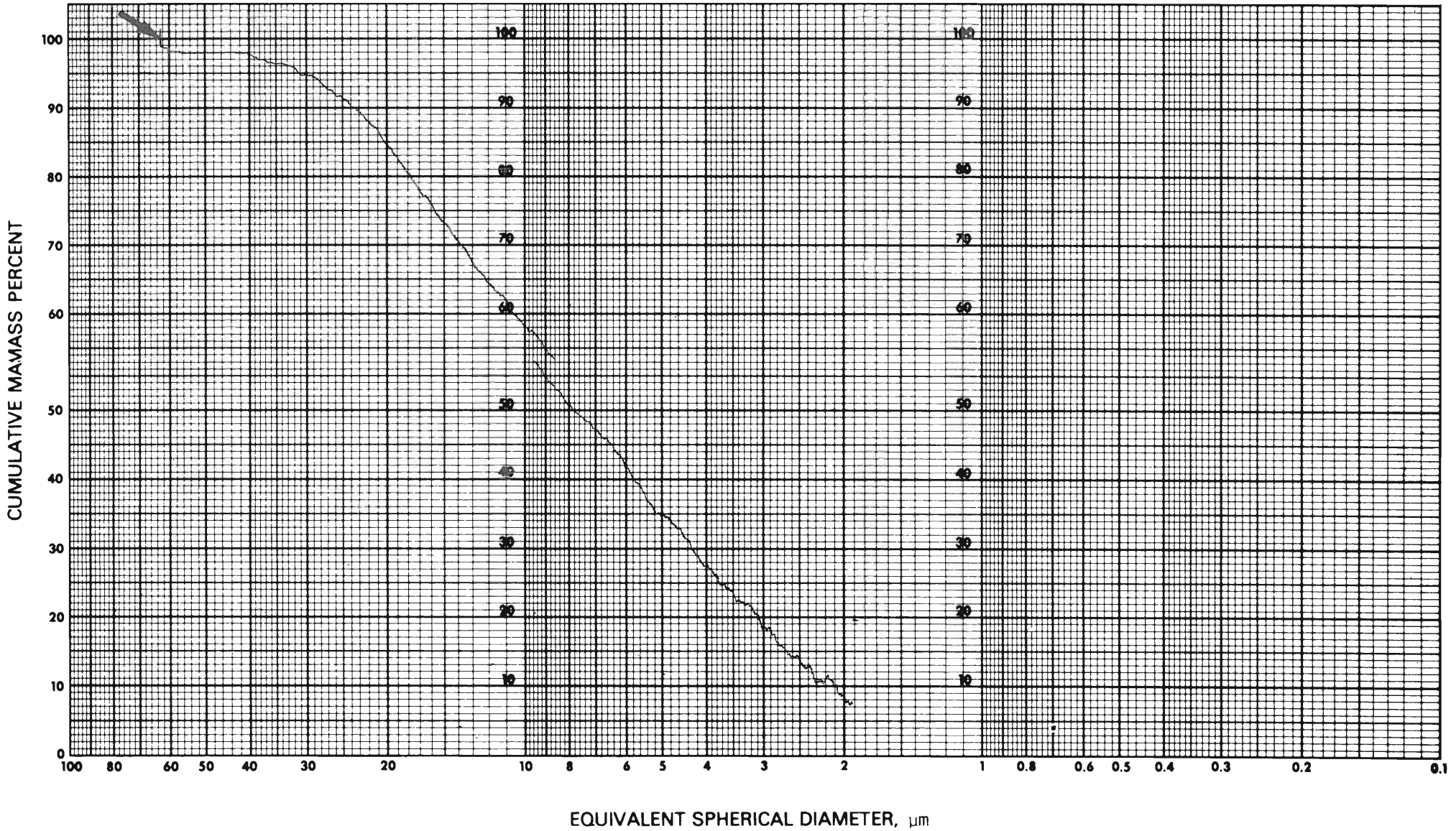
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375 B

Probe: 200

Datum: 23.12.88

Name: J. S.



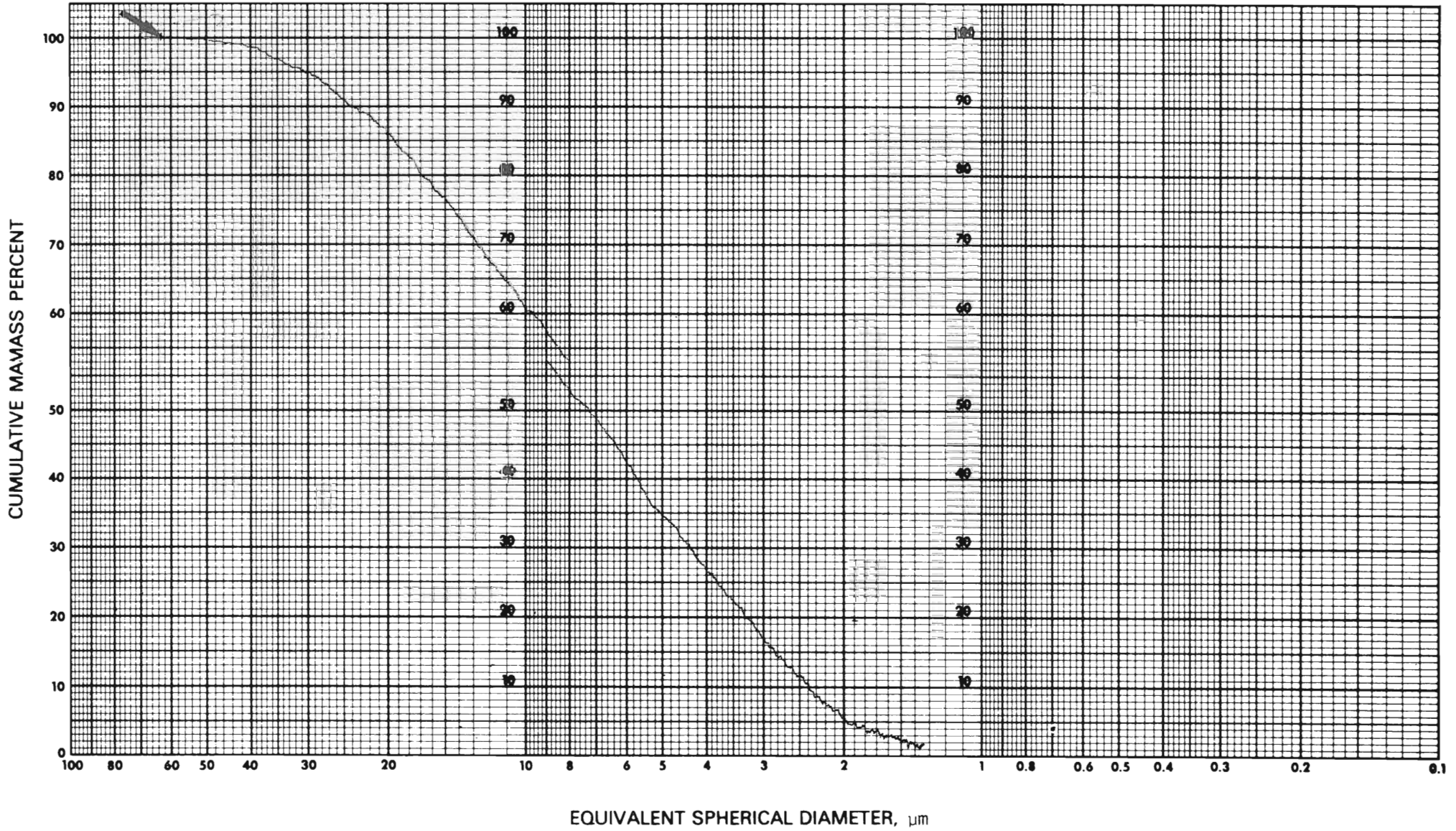
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1375-3

Probe: 210

Datum: 23.12.88

Name: J.S.



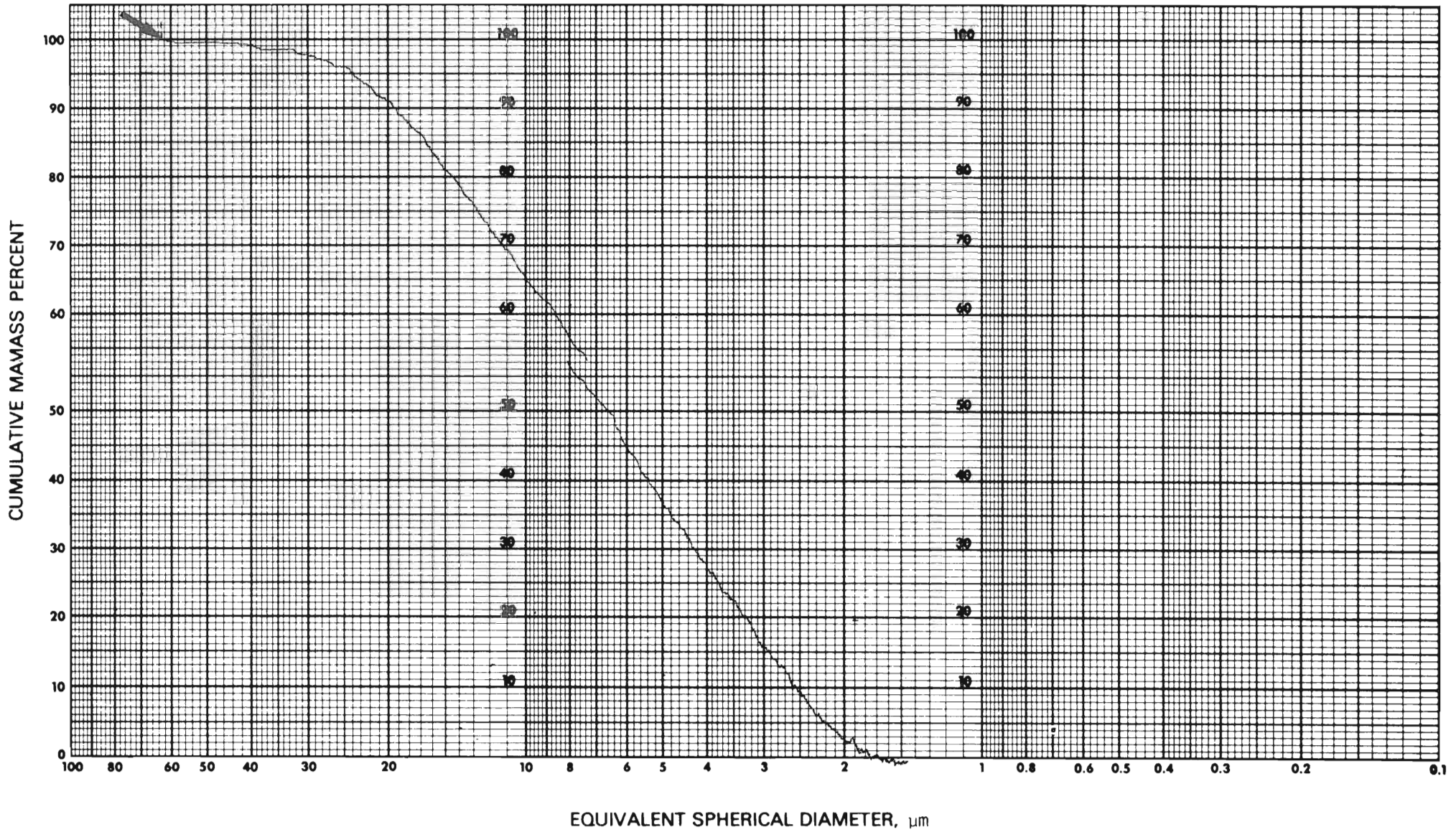
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 210

Datum: 23.12.88

Name: J. S.



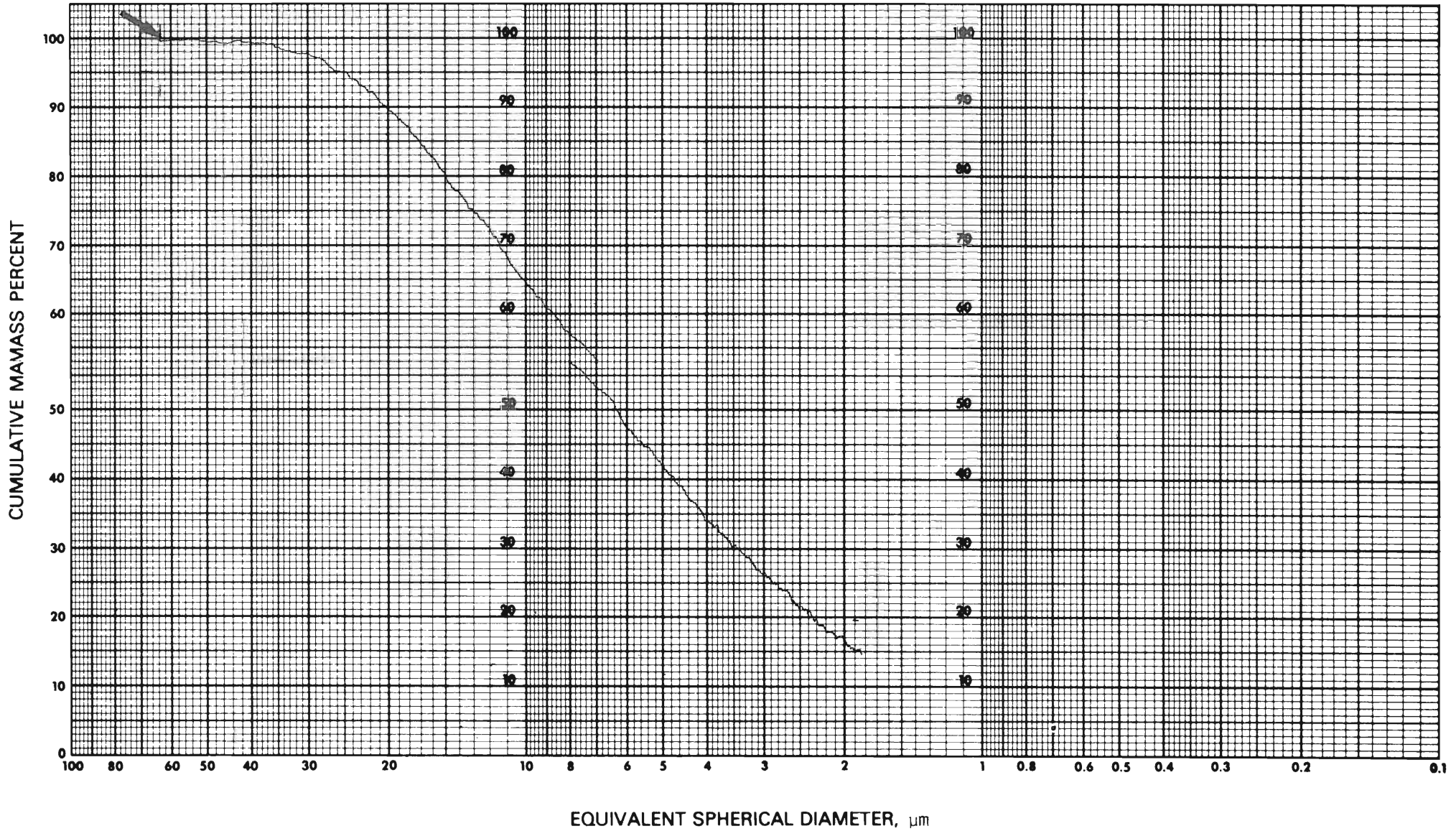
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 230

Datum: 23.11.89

Name: G. S.



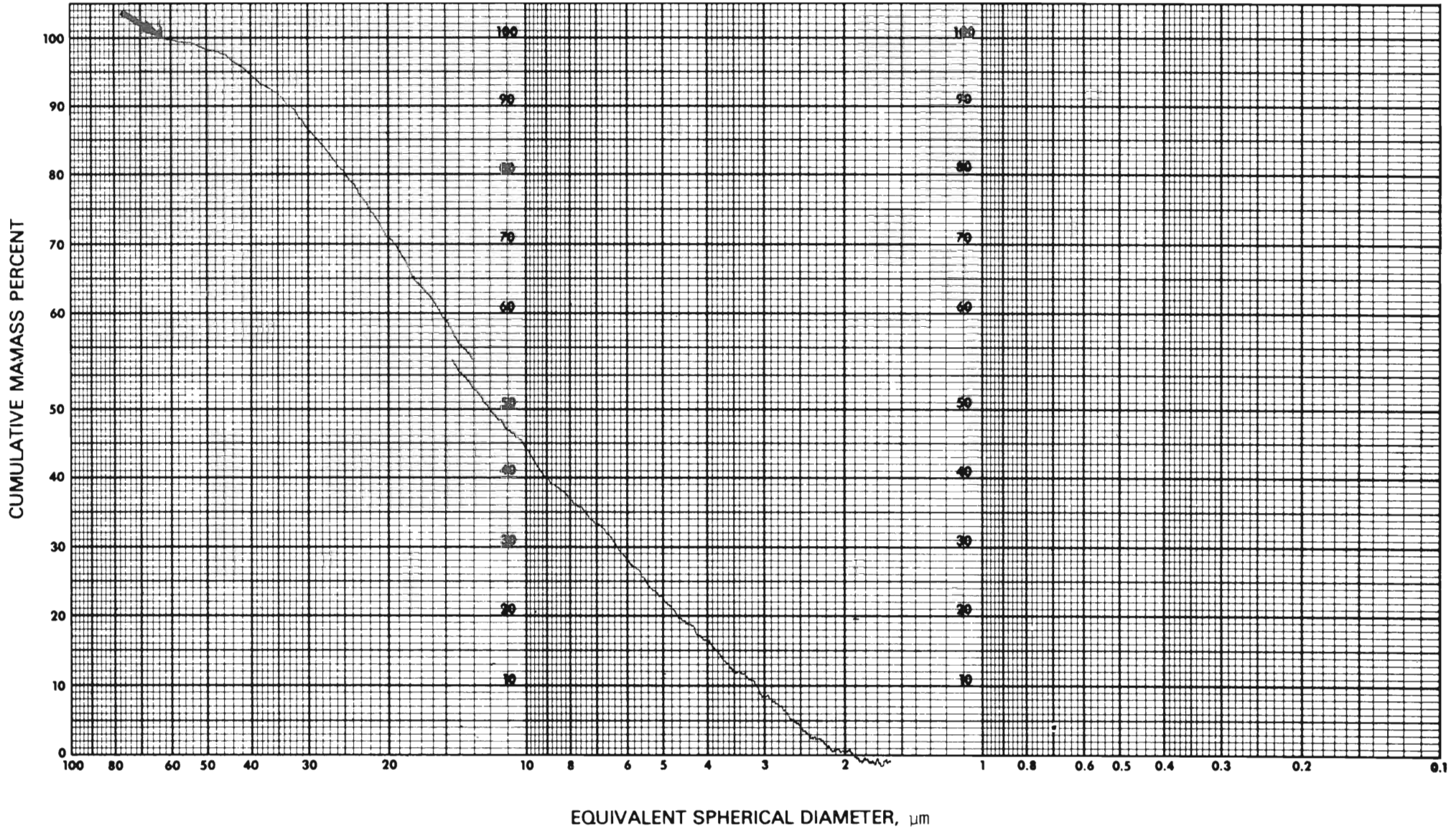
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 240

Datum: 23.12.99

Name: G. S.



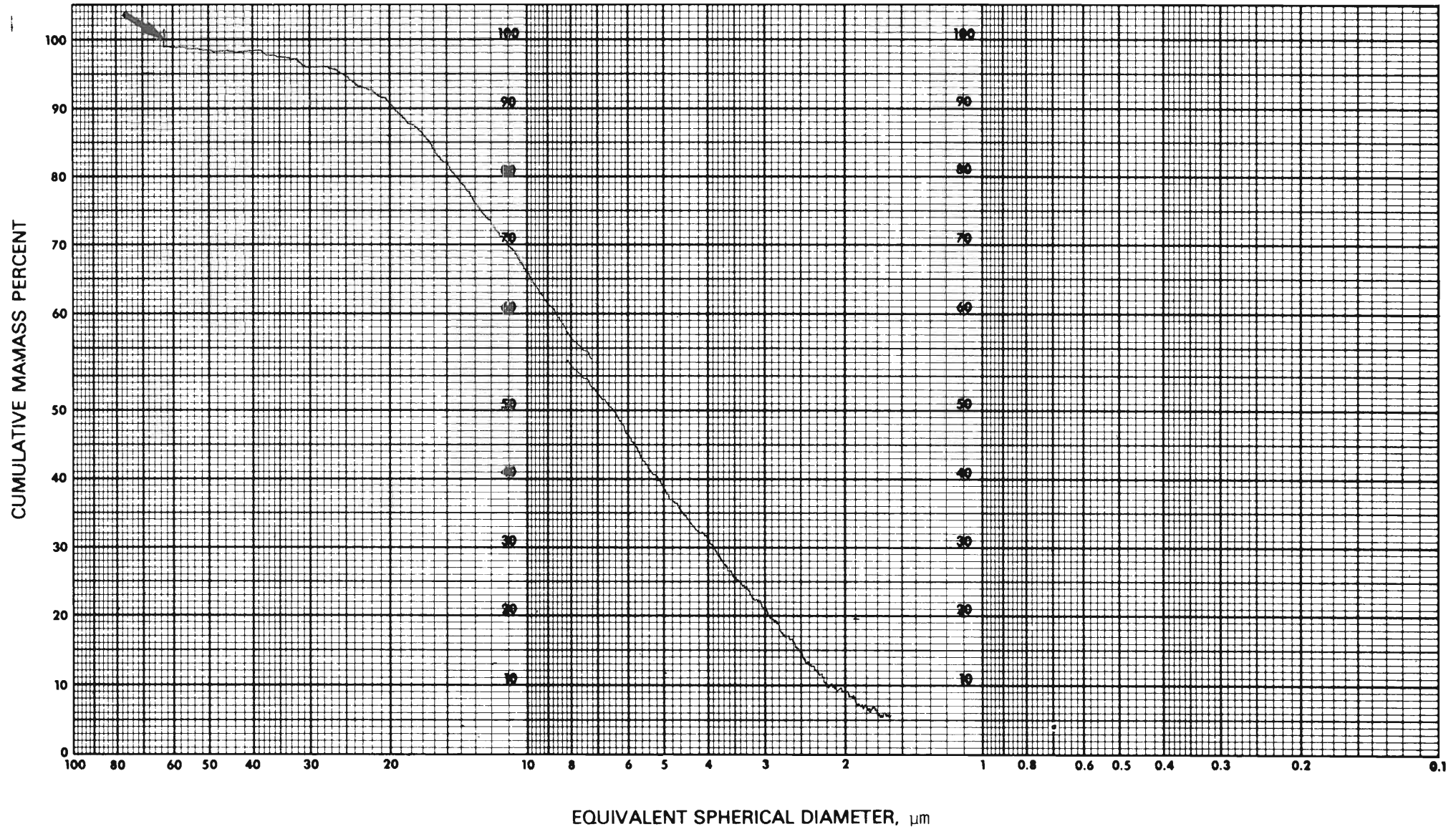
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 250

Datum: 23.12.87

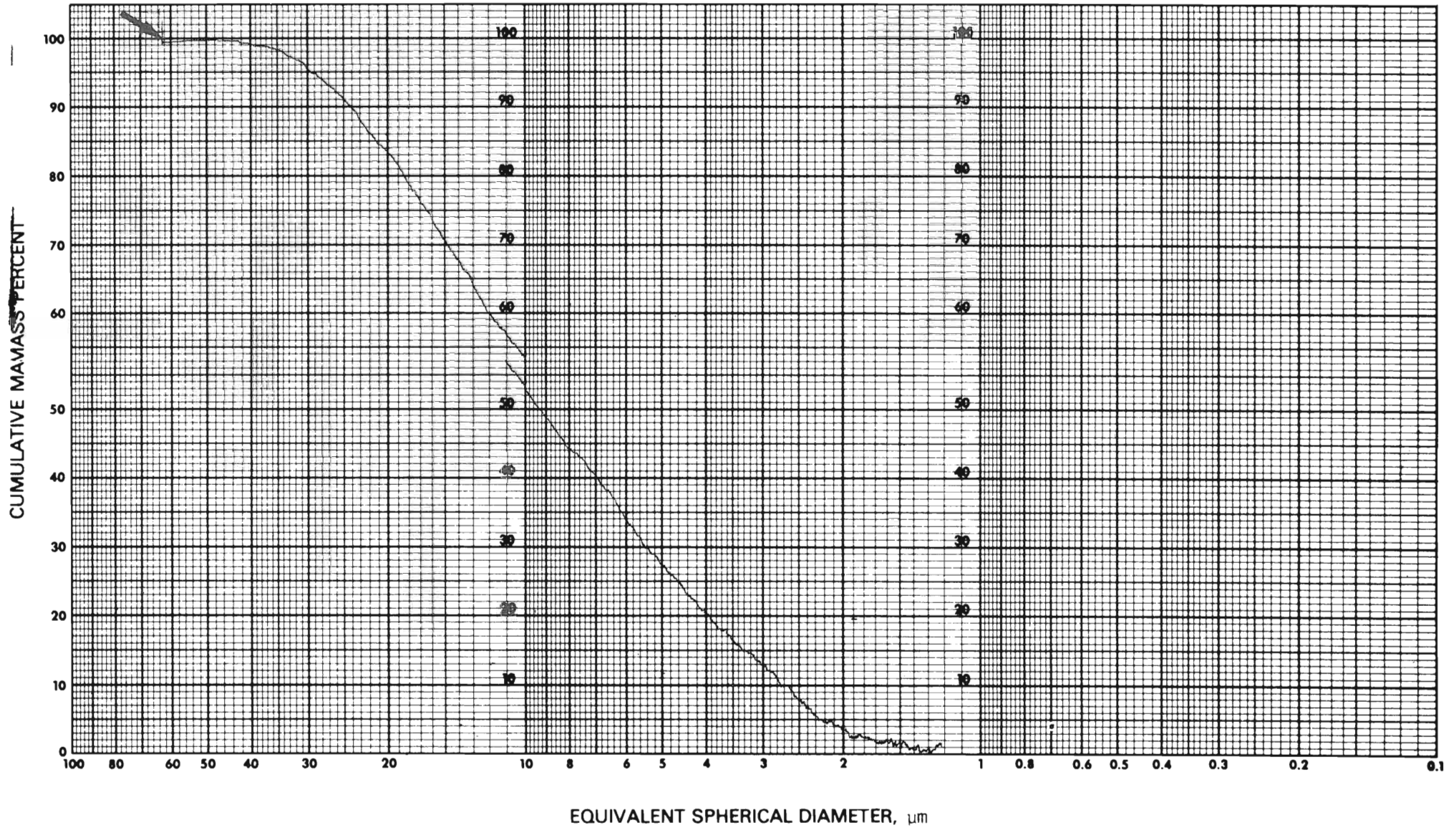
Name: G.S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 260
Probe: 1375-36

Datum: 23.12.79
Name: G.S



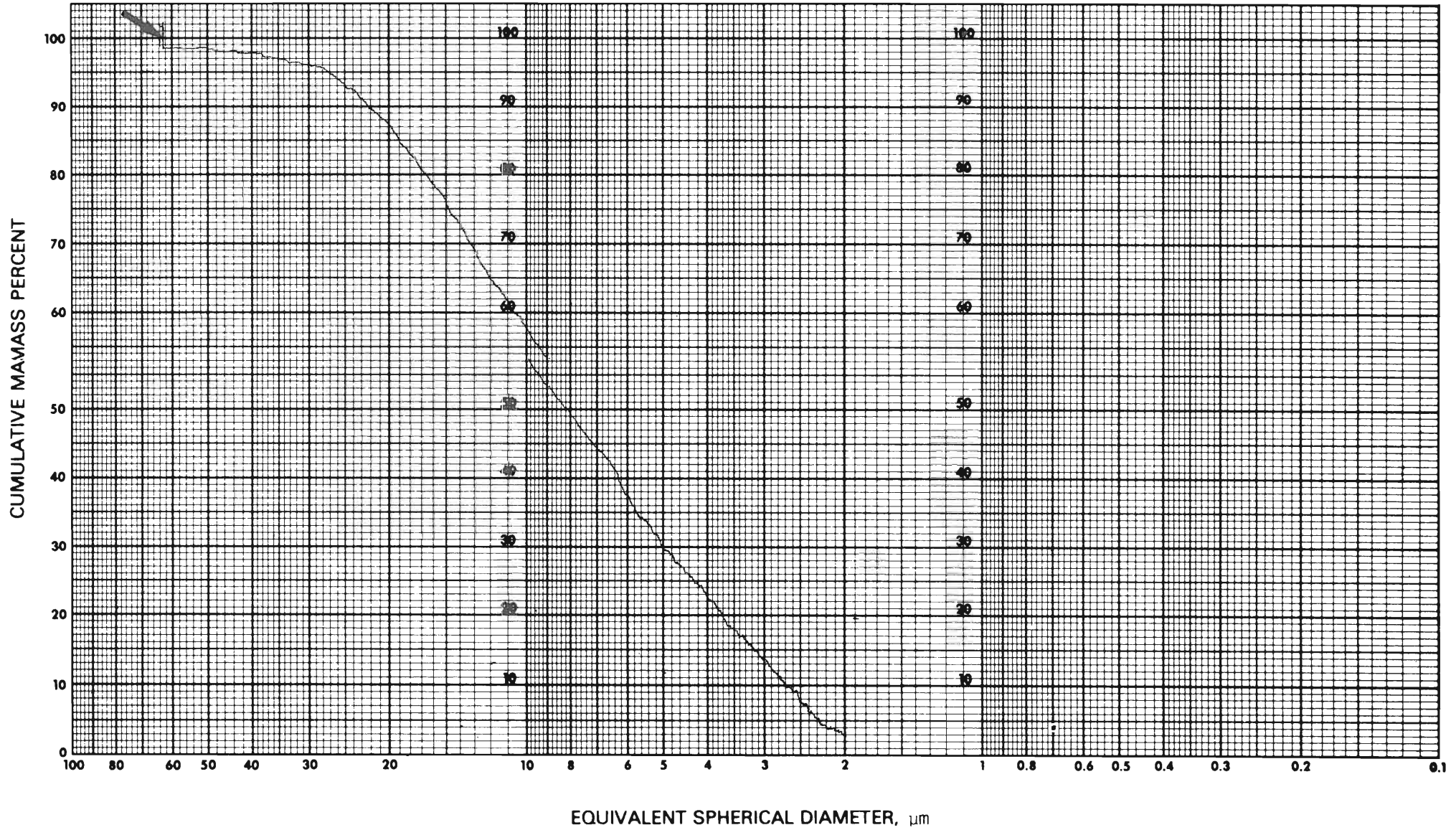
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 270

Datum: 23.12.89

Name: G. S



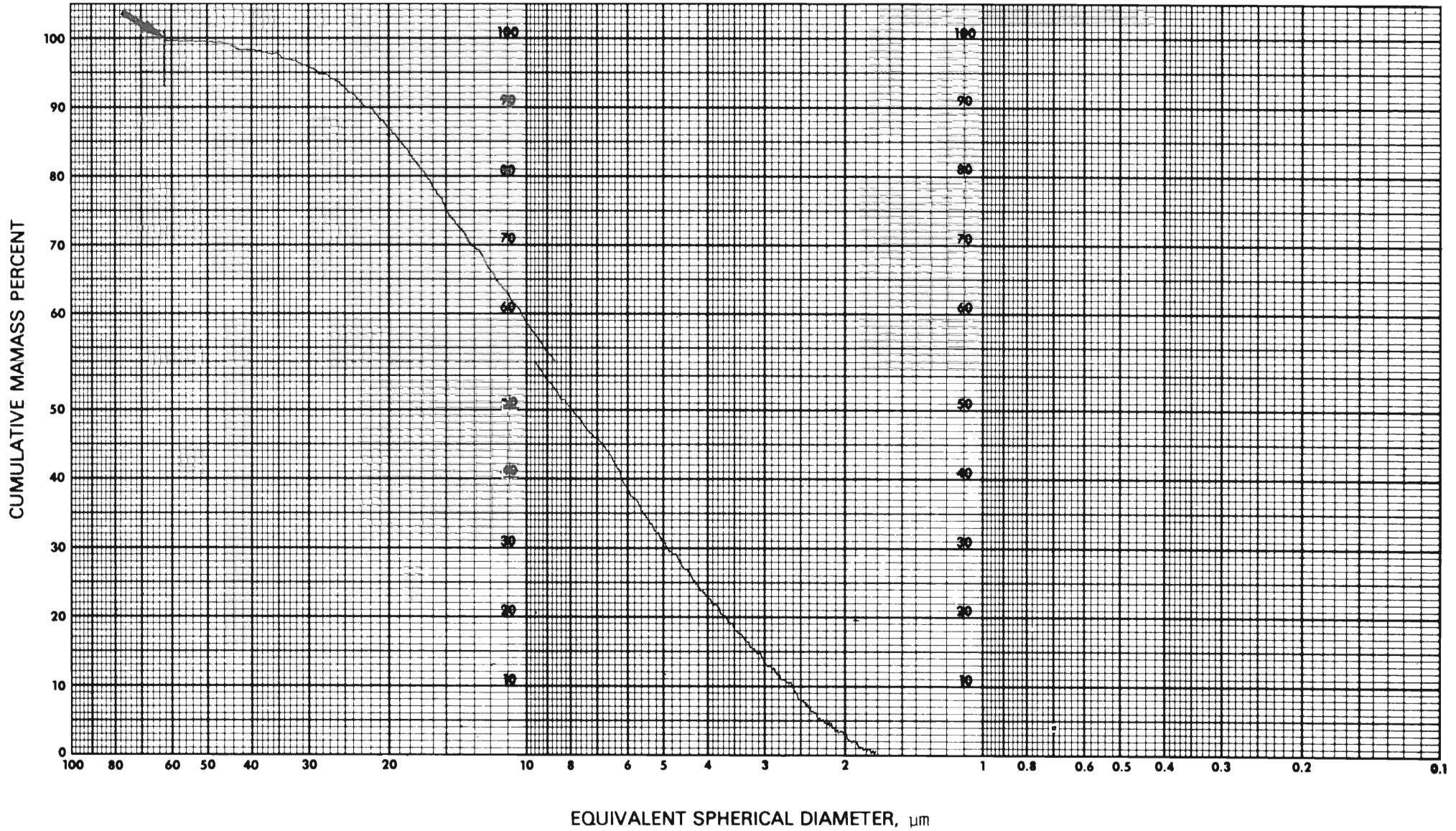
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375 3

Probe: 290

Datum: 23/12/87

Name: G.S.



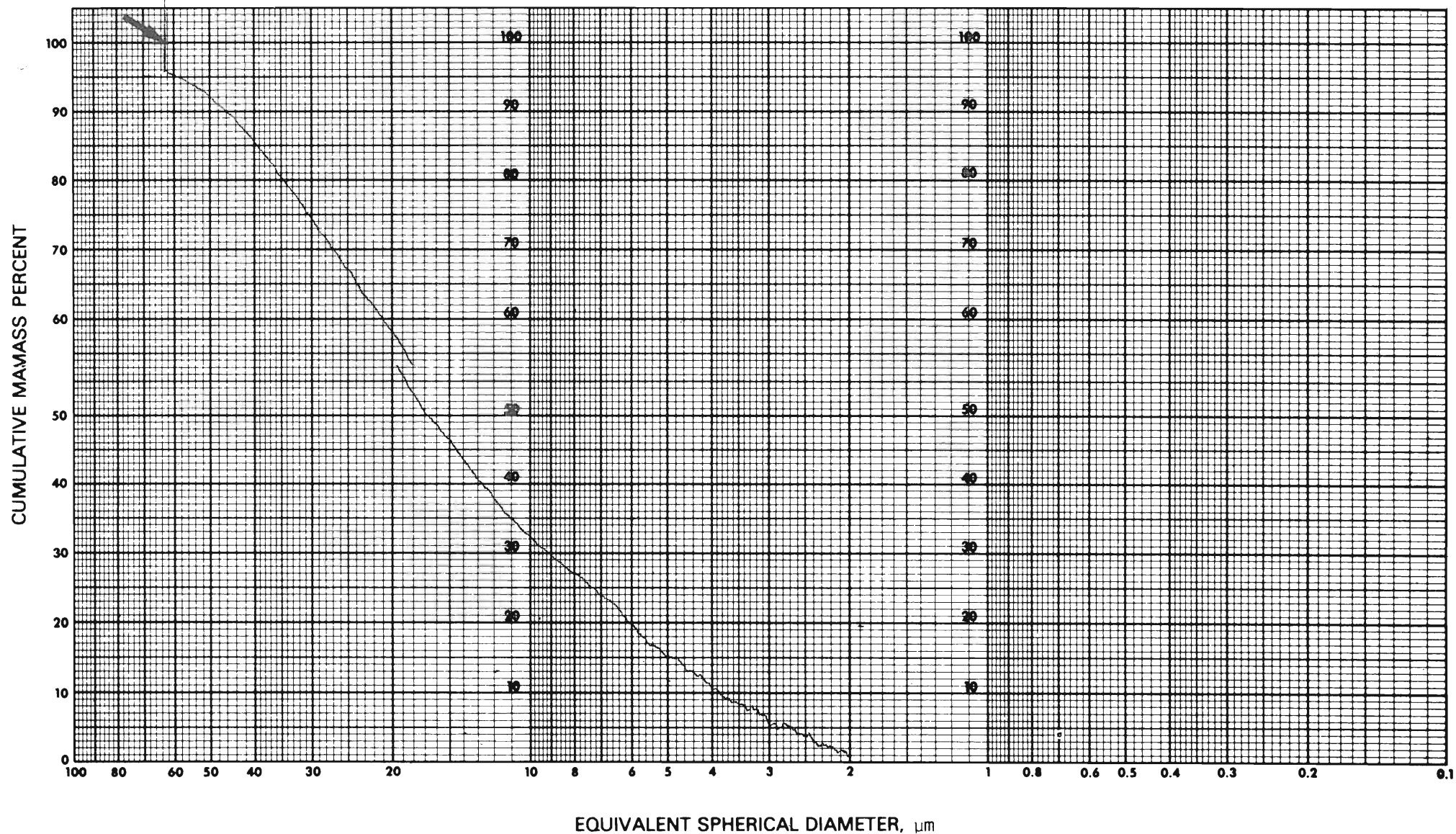
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 290

Datum: 28.12.08

Name: J.S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

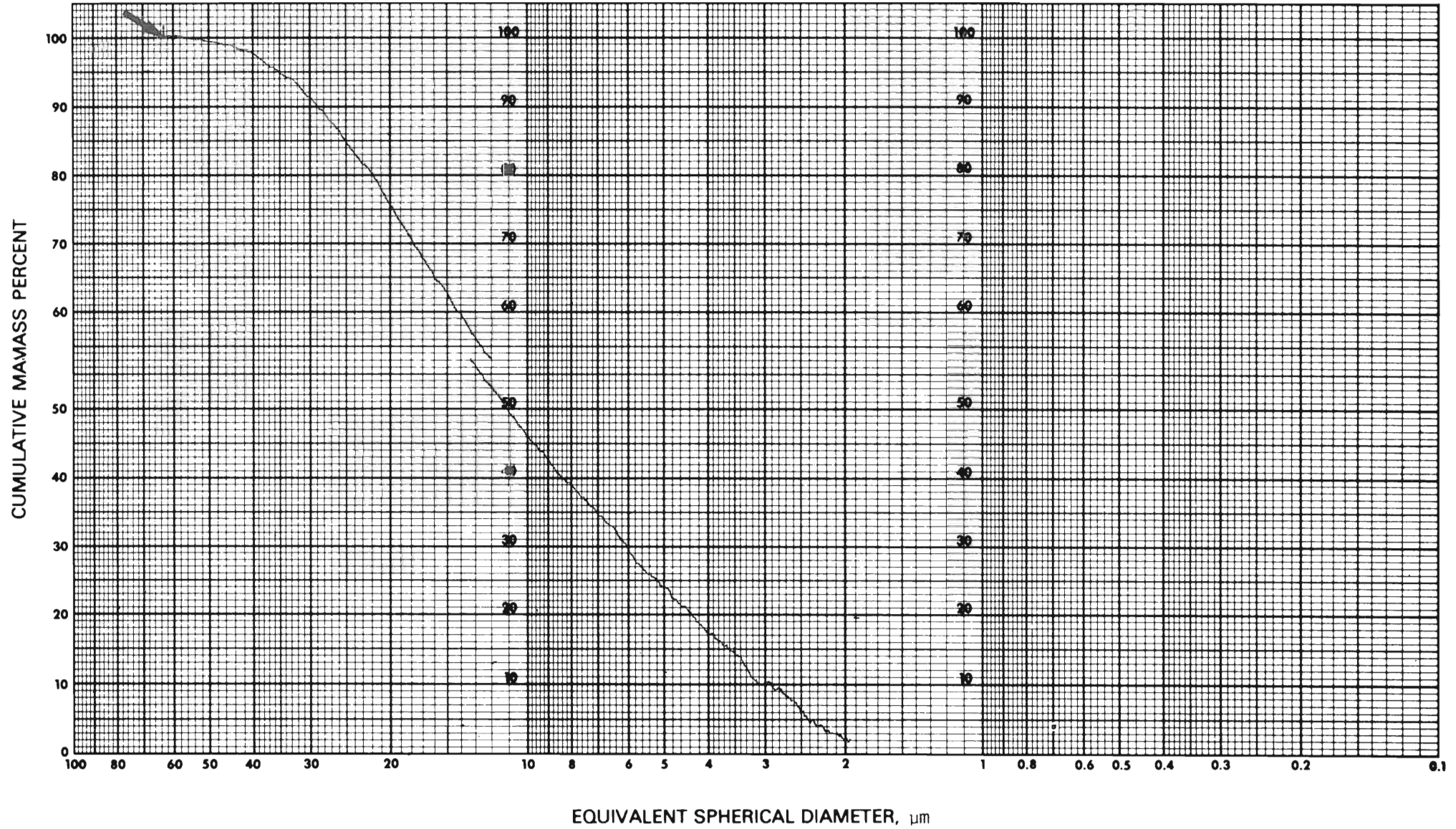
Kern: 1315-3

Datum: 23.12.88

Probe: 300

Name: J. S.

Empfehlung des Herstellers



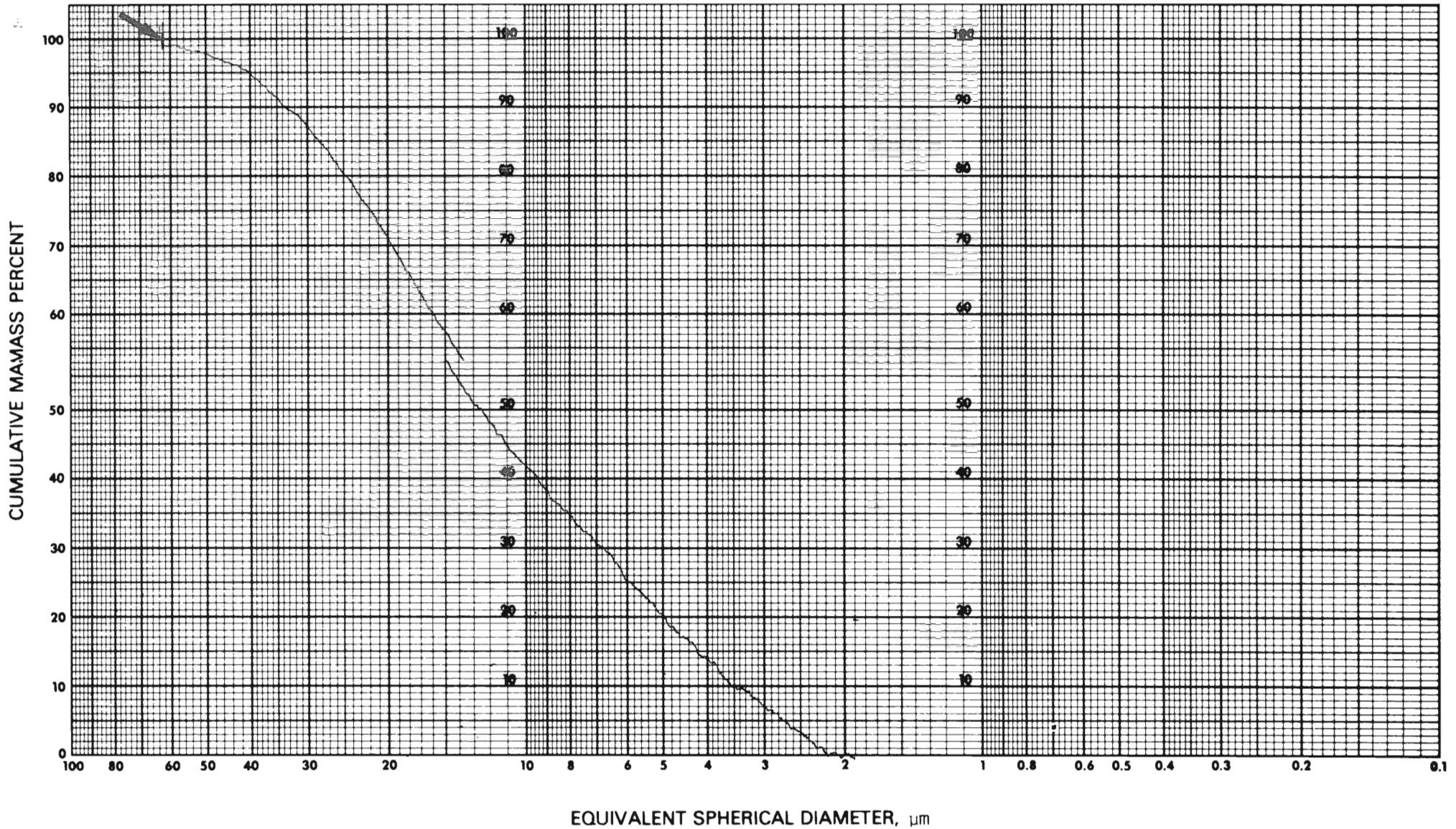
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 310

Datum: 23.12.99

Name: J.S



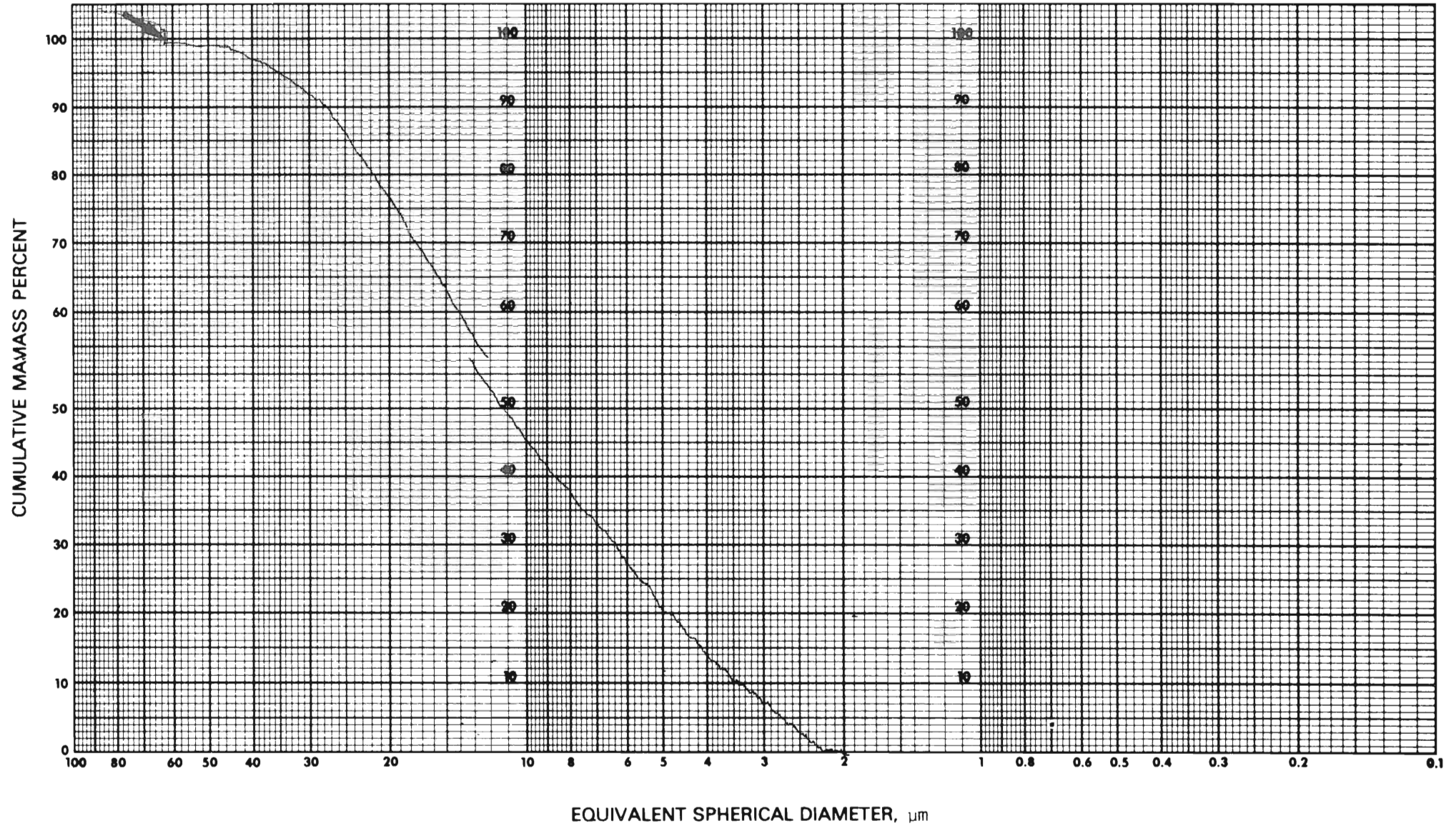
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 320

Datum: 23.12.11

Name: G.

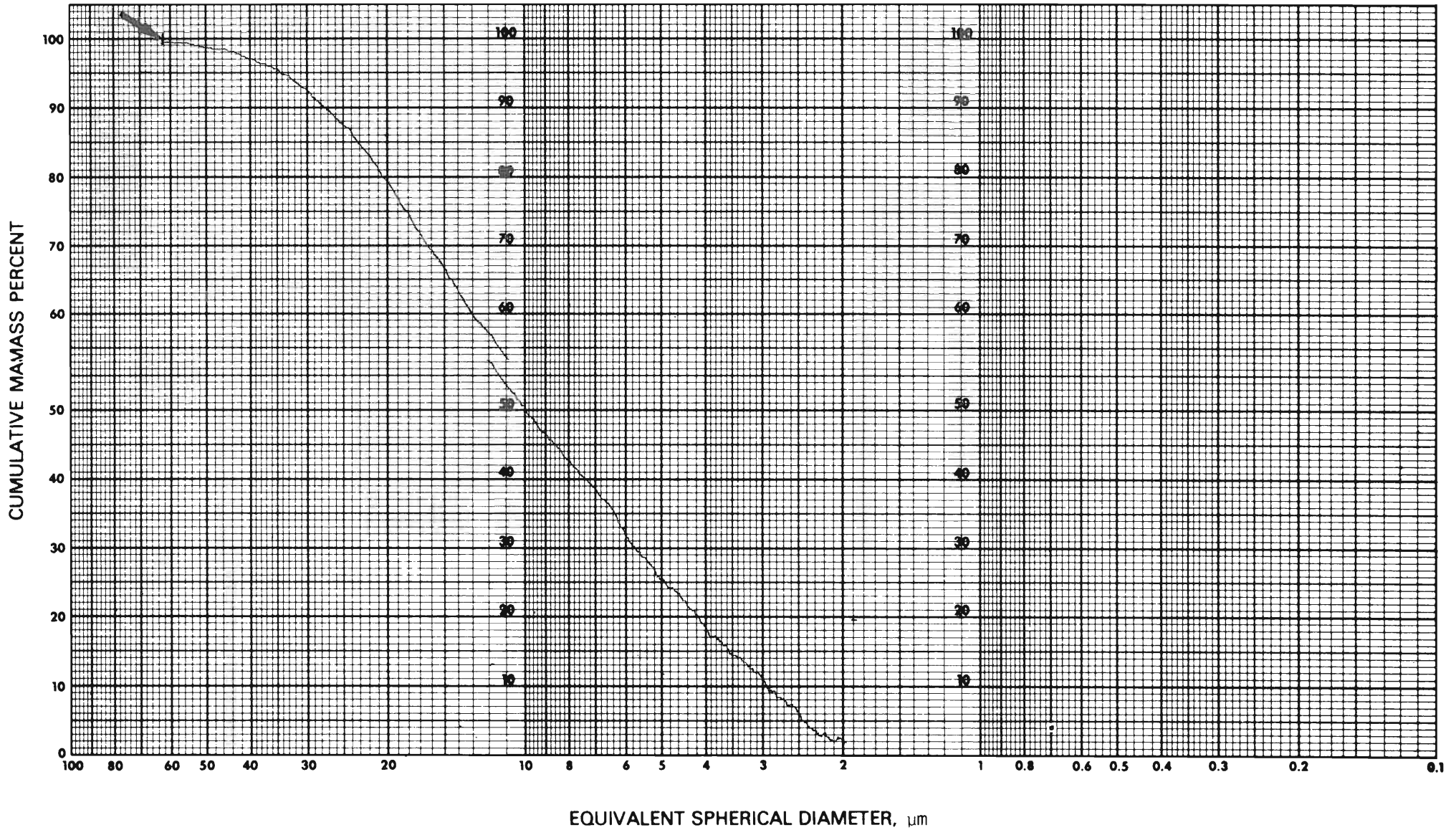


KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 330

Datum: 23.12.99
Name: J. S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

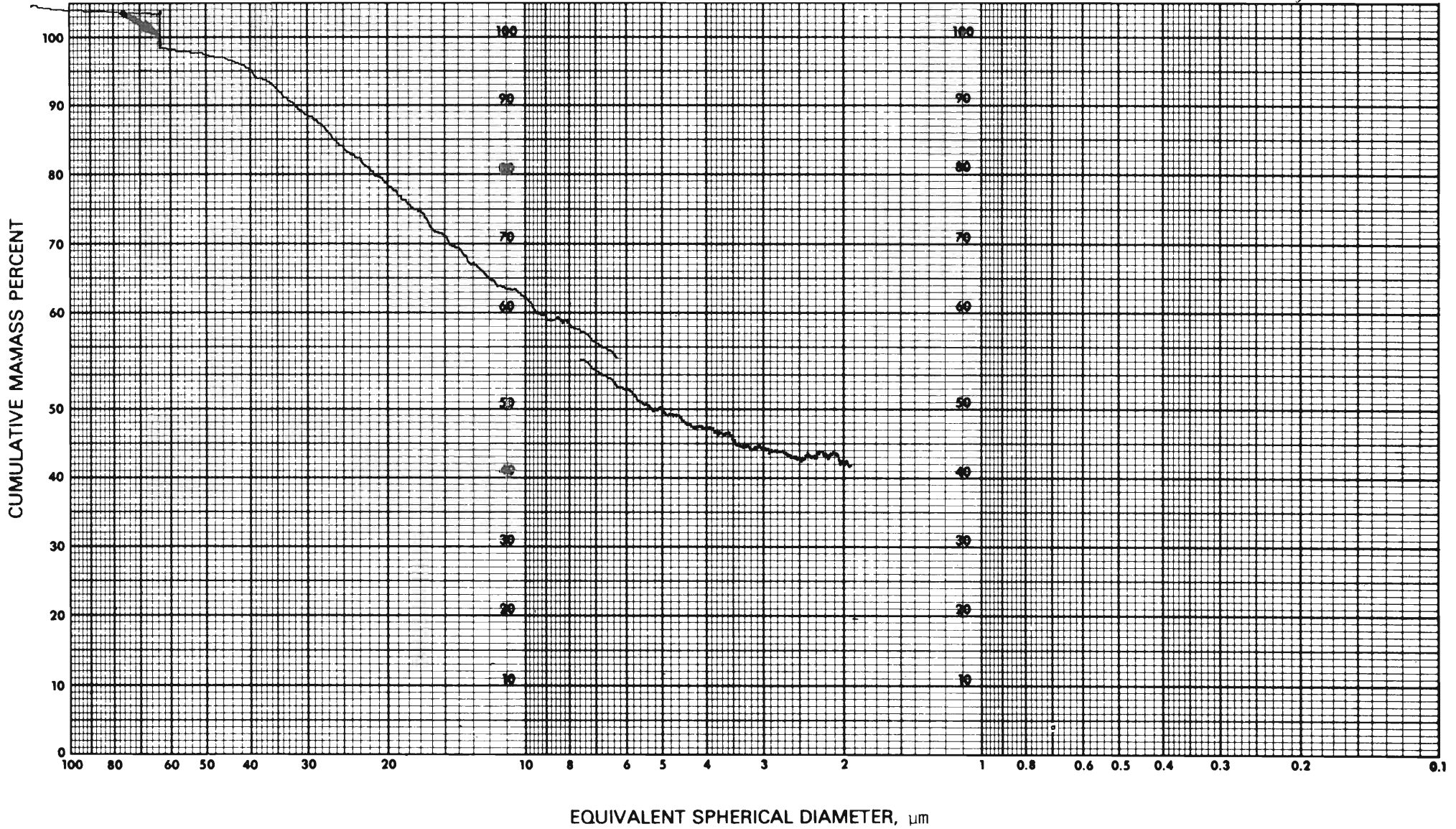
Kern: 1375-3

Probe: 338

Im Anhang dargestellt

Datum: 29.12.88

Name: G.B.



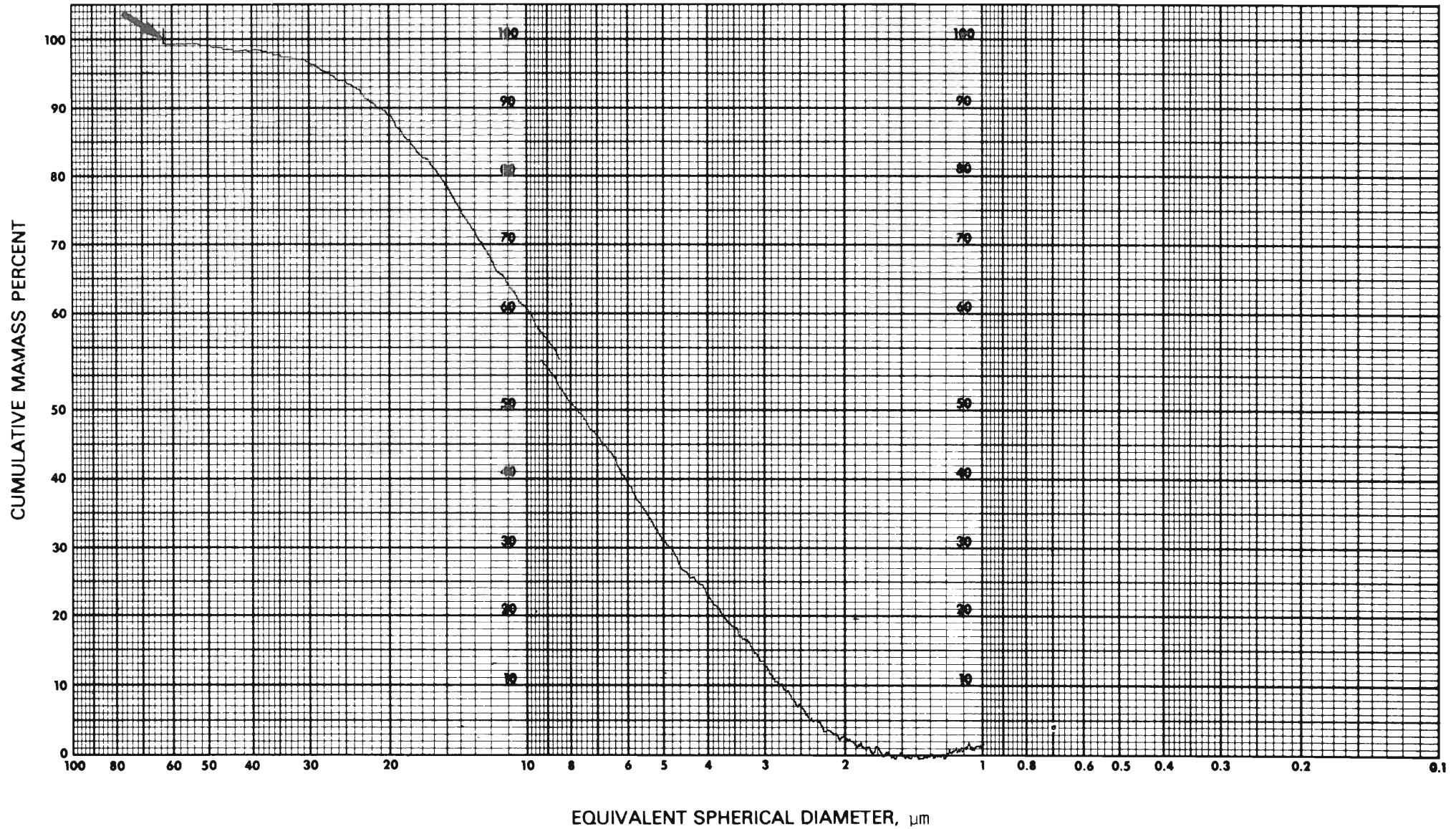
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 349

Datum: 23.12.88

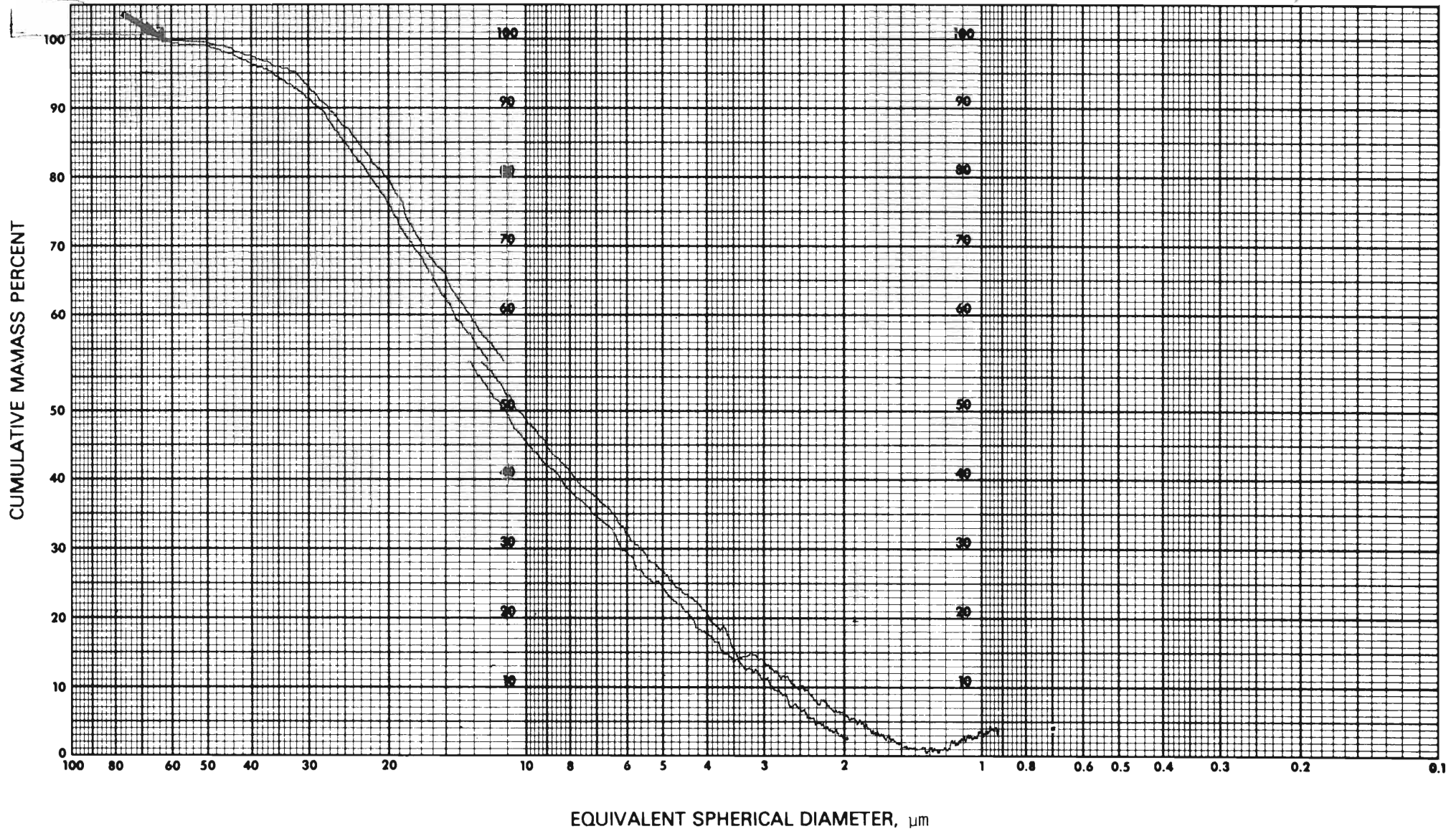
Name: G.S



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1575-3
Probe: 360

Datum: 23.12.88
Name: G.S.



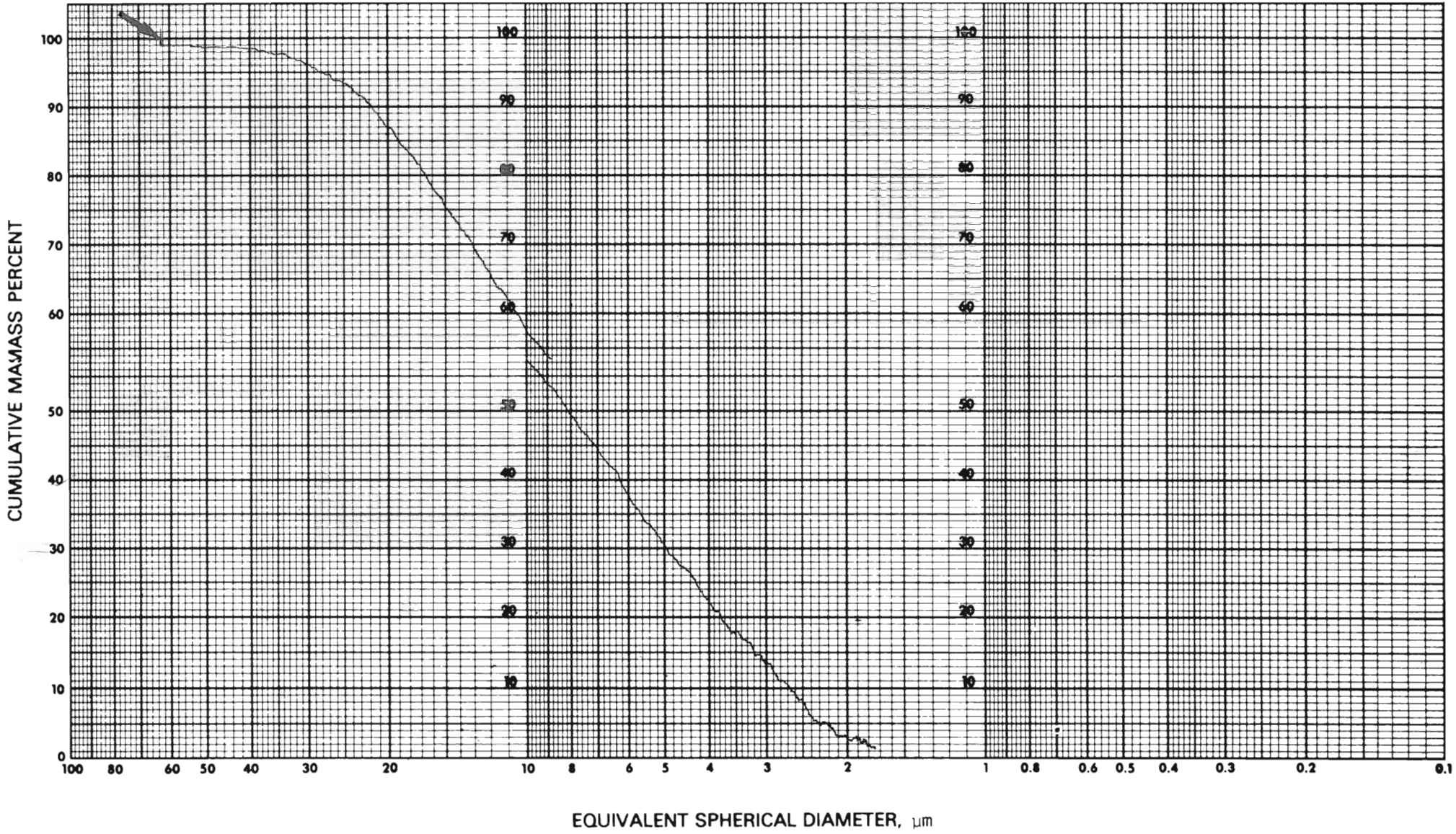
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 370

Datum: 23.12.88

Name: G. S.



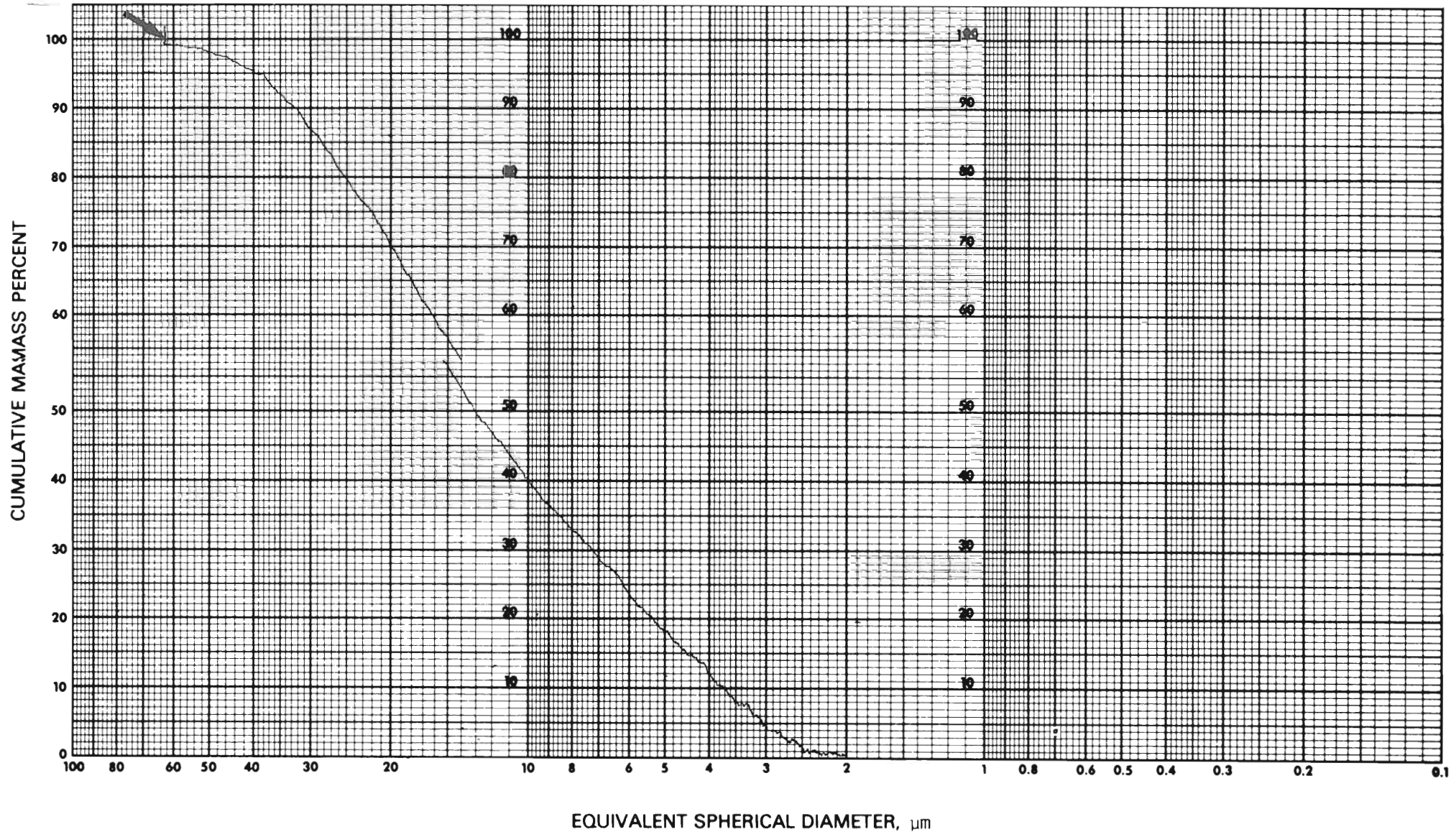
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 378

Datum: 23.12.88

Name: J. S.



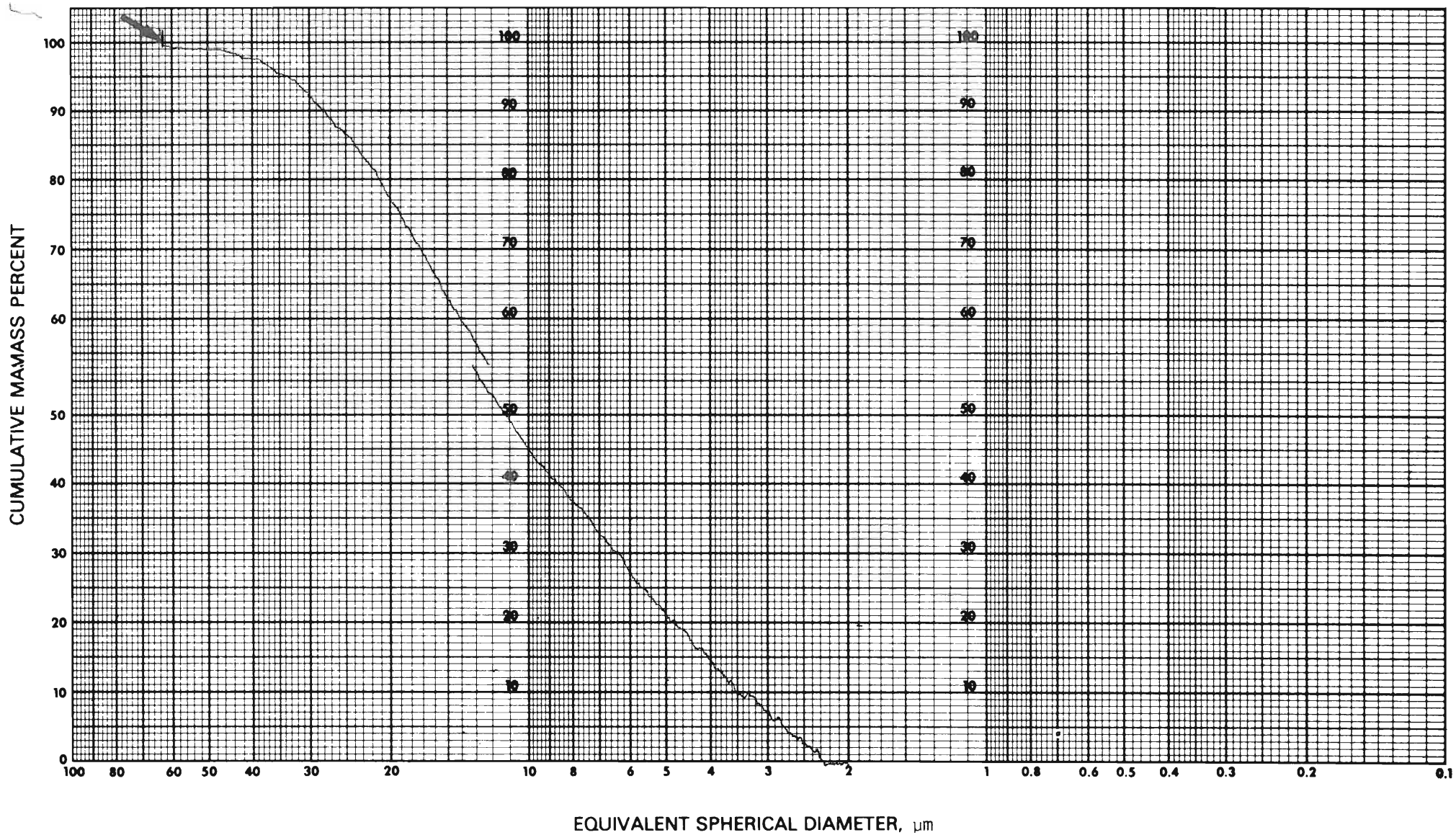
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 397

Datum: 23.12.88

Name: G. S.



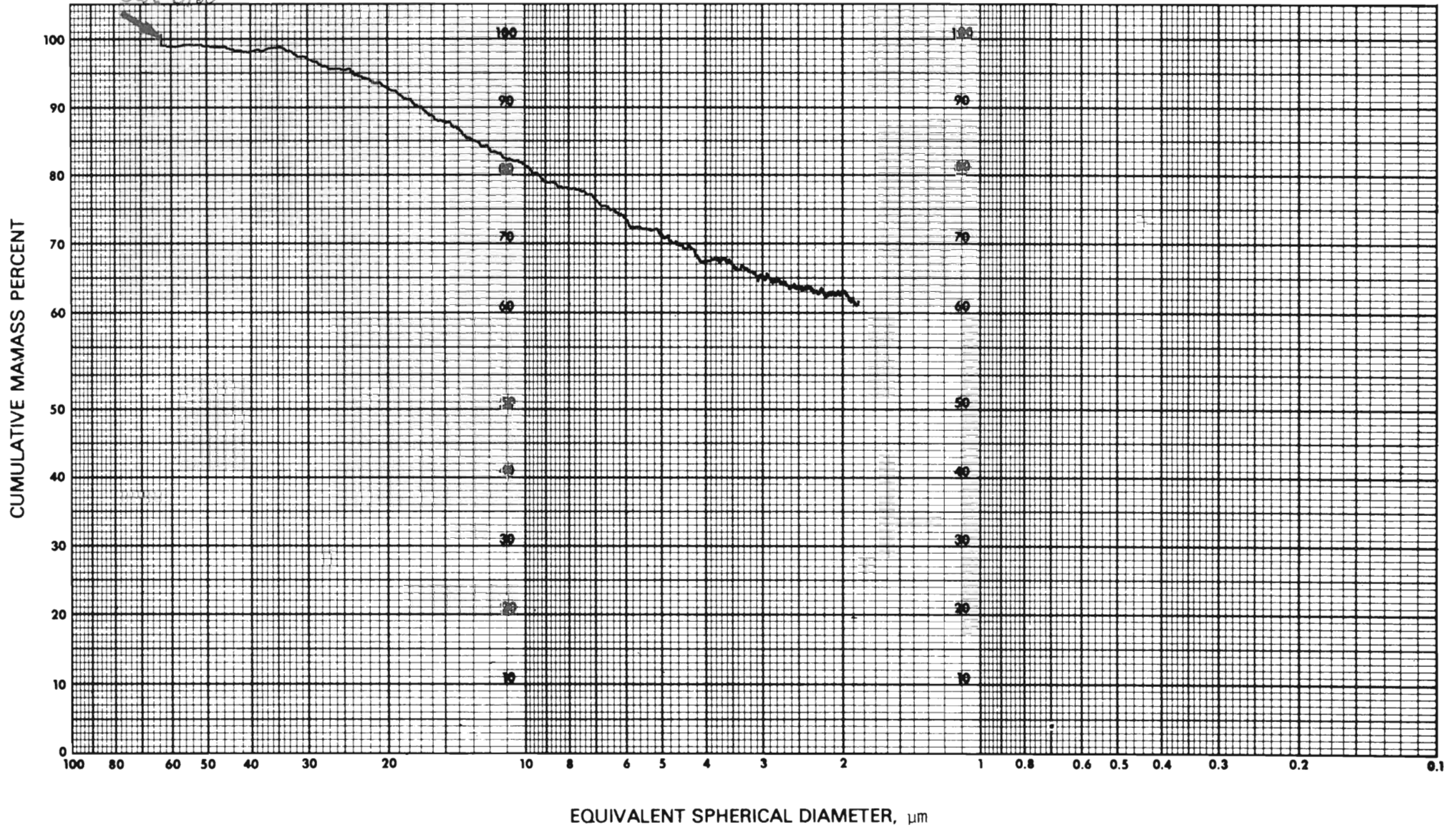
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 30.12.99

Probe: 393
Im Ampidly hergestellt
Oct. 5.63

Name: J.S.



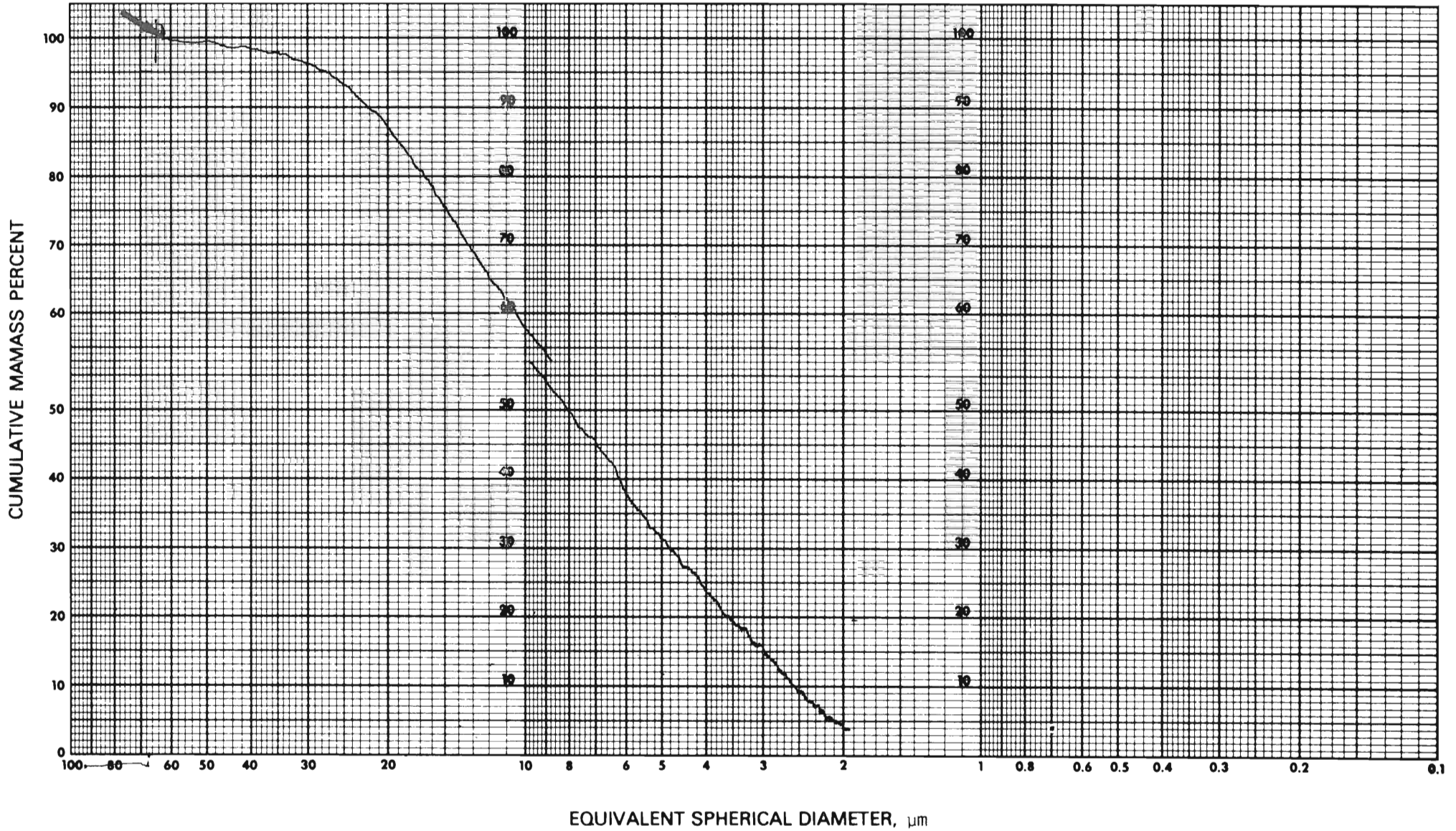
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum:

Probe: 397

Name:



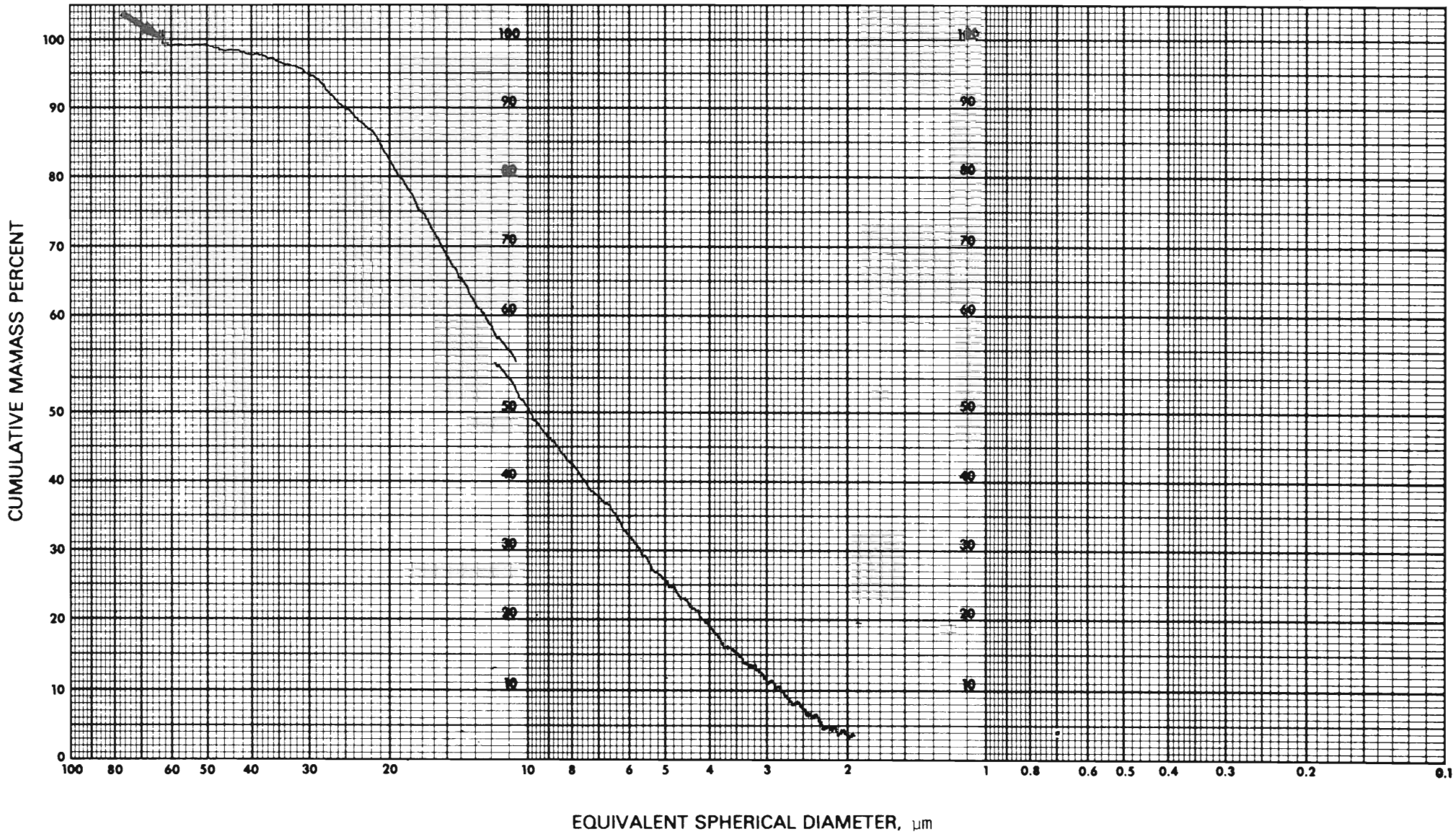
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 403

Datum: 29.12.87

Name: G.S



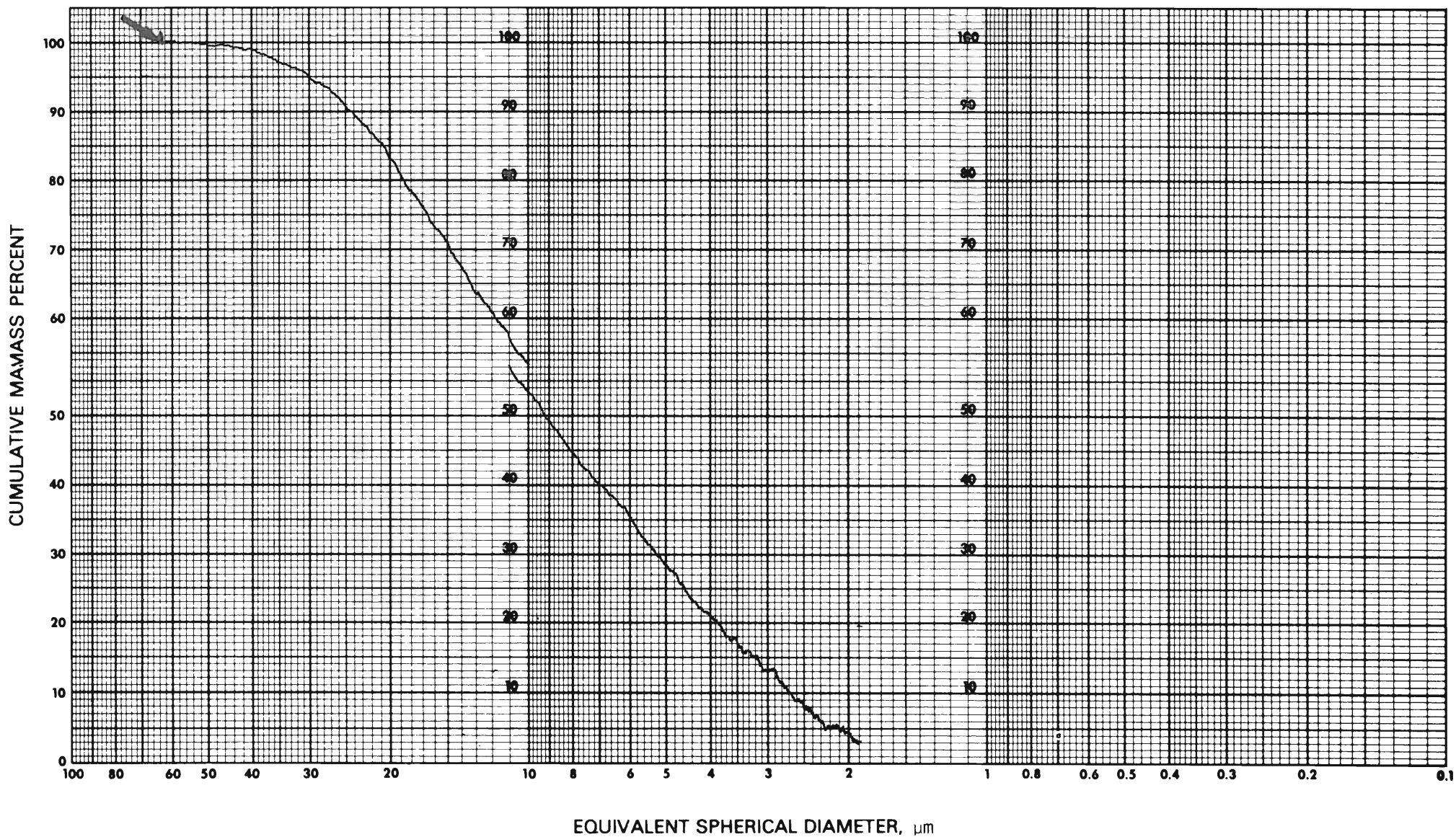
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 409

Datum: 29.12.89

Name: G. S.



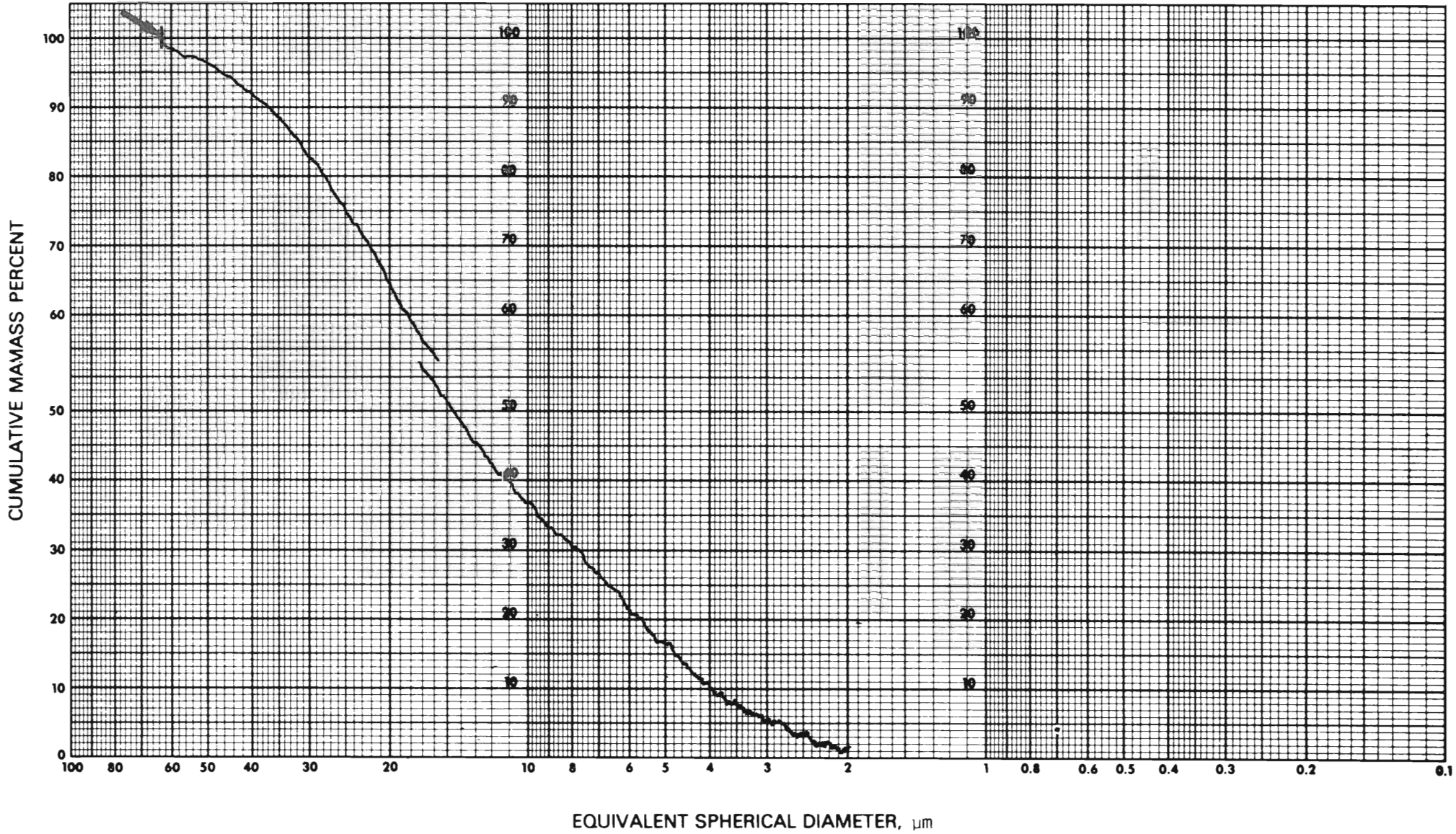
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 4/12

Datum: 29.12.99

Name: G.S.



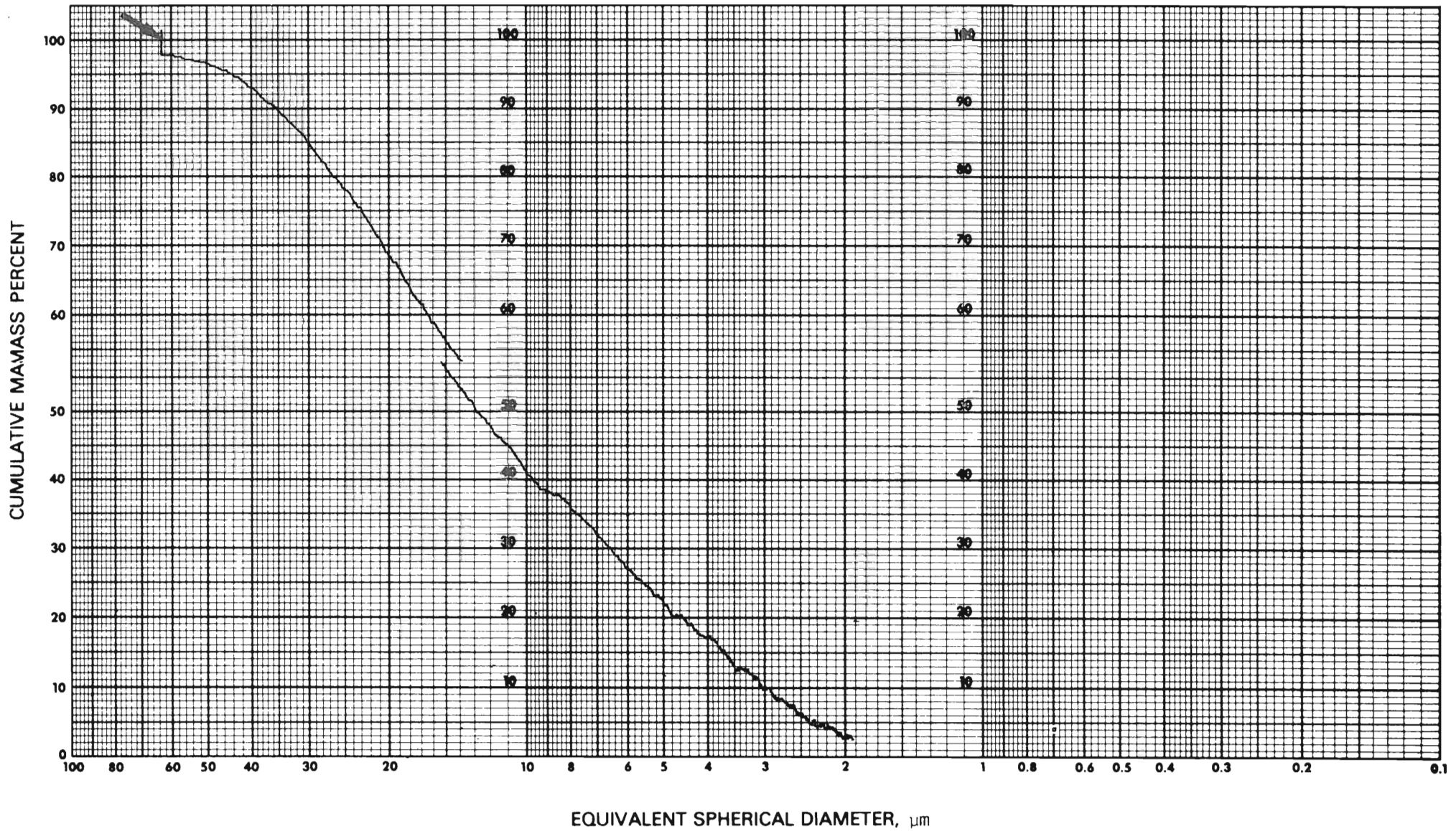
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375 3

Probe: 420

Datum:

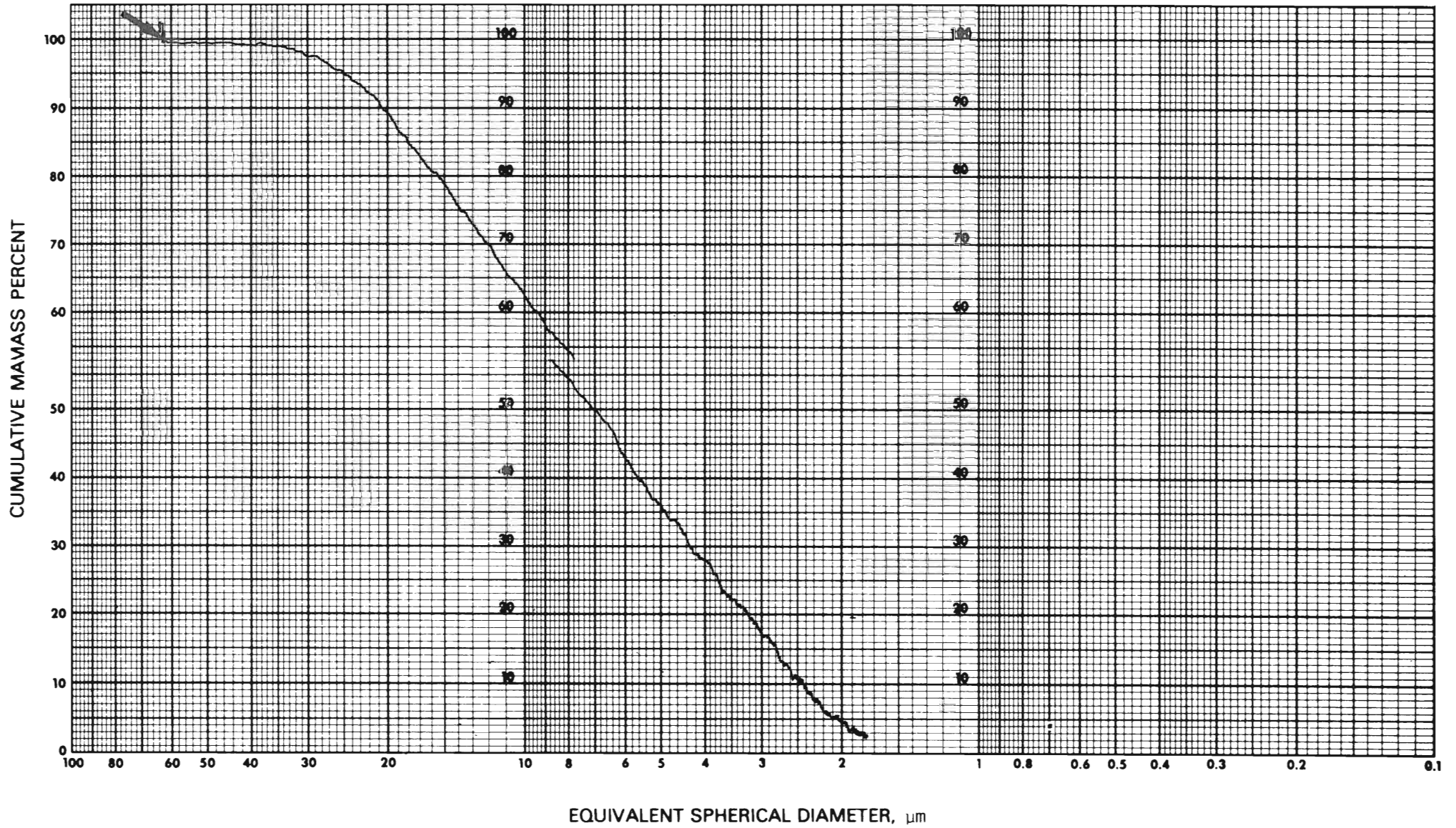
Name:



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3
Probe: 430

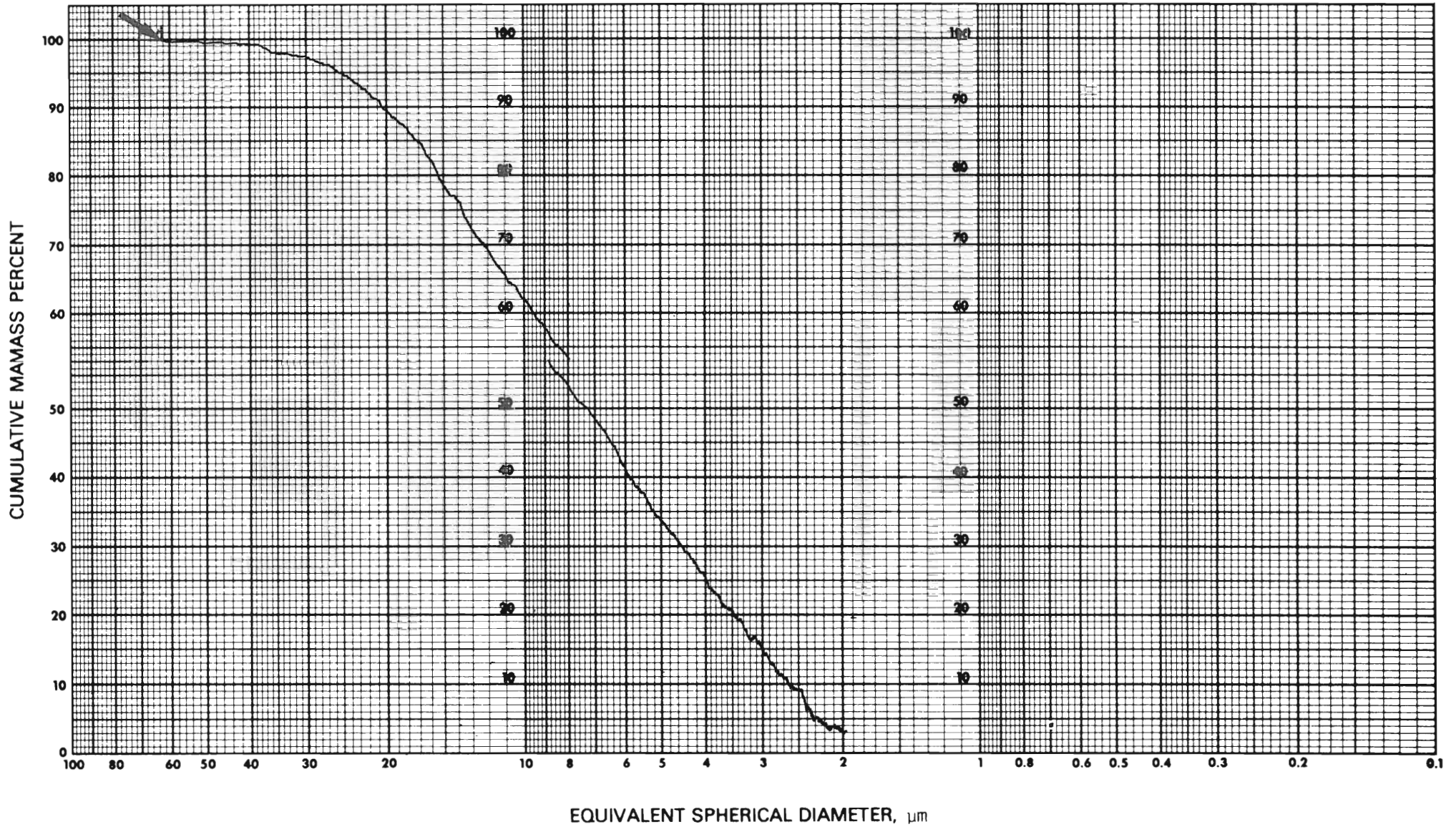
Datum: 29.12.88
Name: J.S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3
Probe: 440

Datum: 29.12.18
Name: J.S.



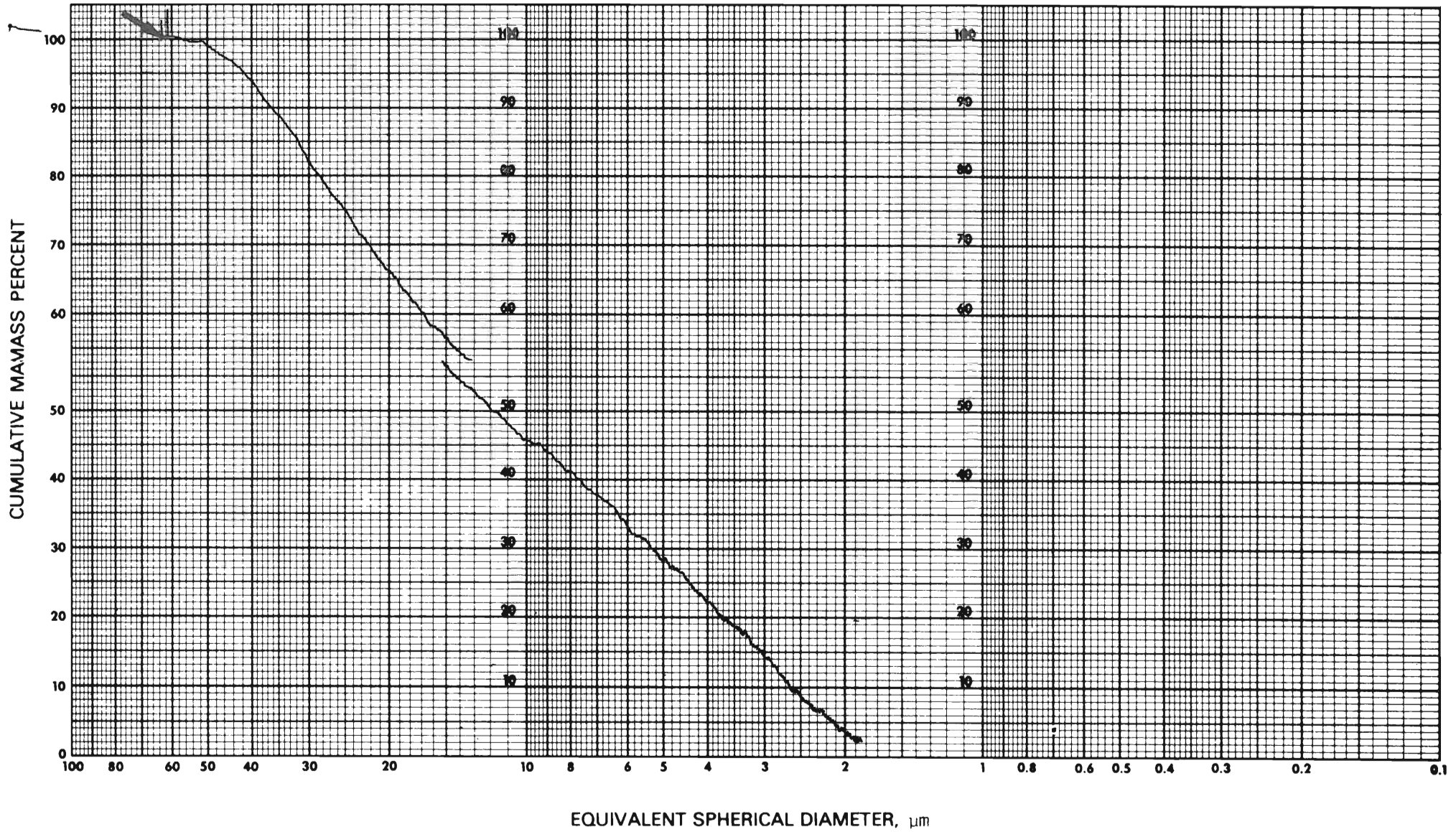
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 13753

Probe: 150

Datum: 29.12.89

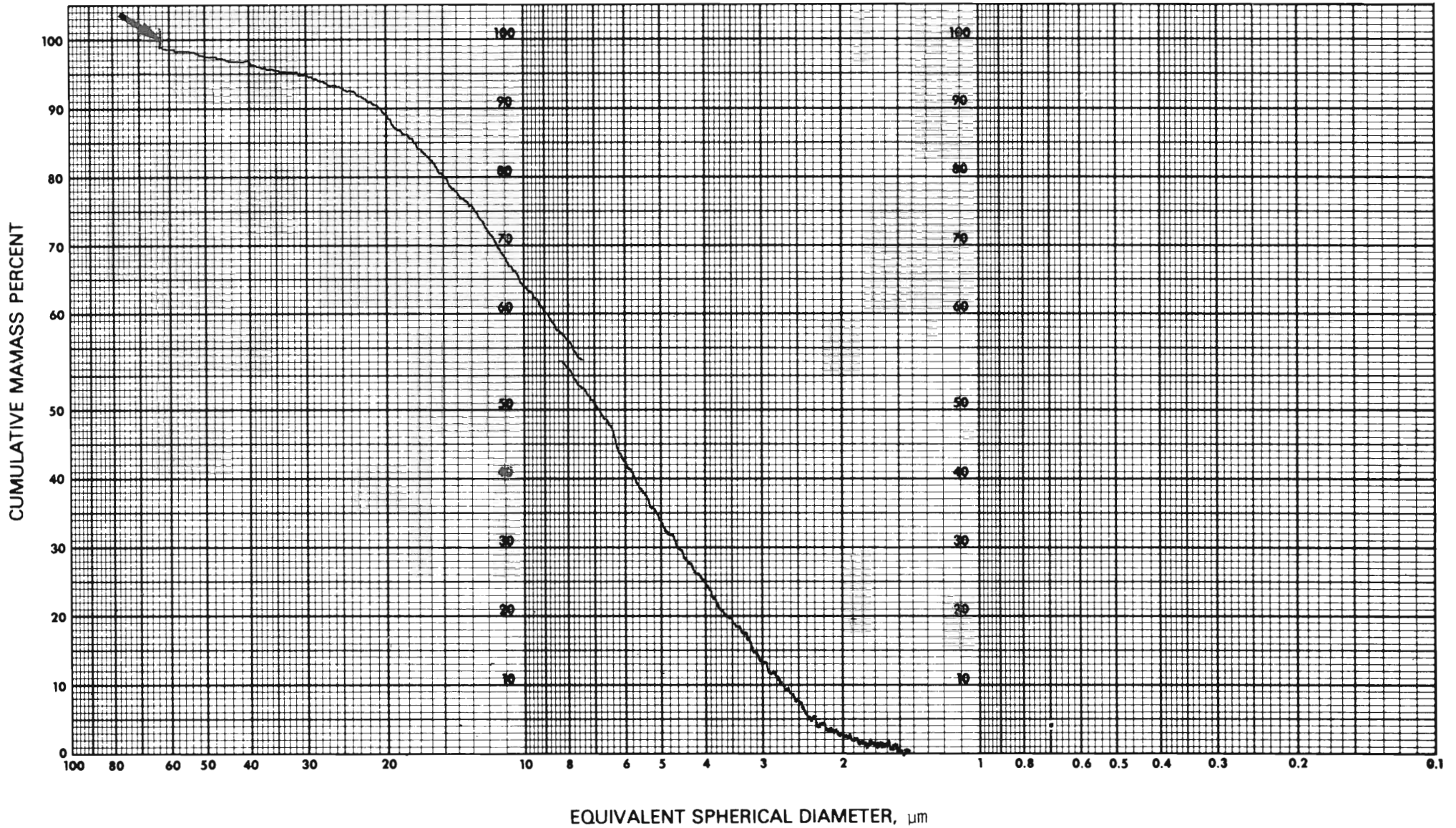
Name: G.S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3
Probe: 460

Datum: 29.12.88
Name: G. S.



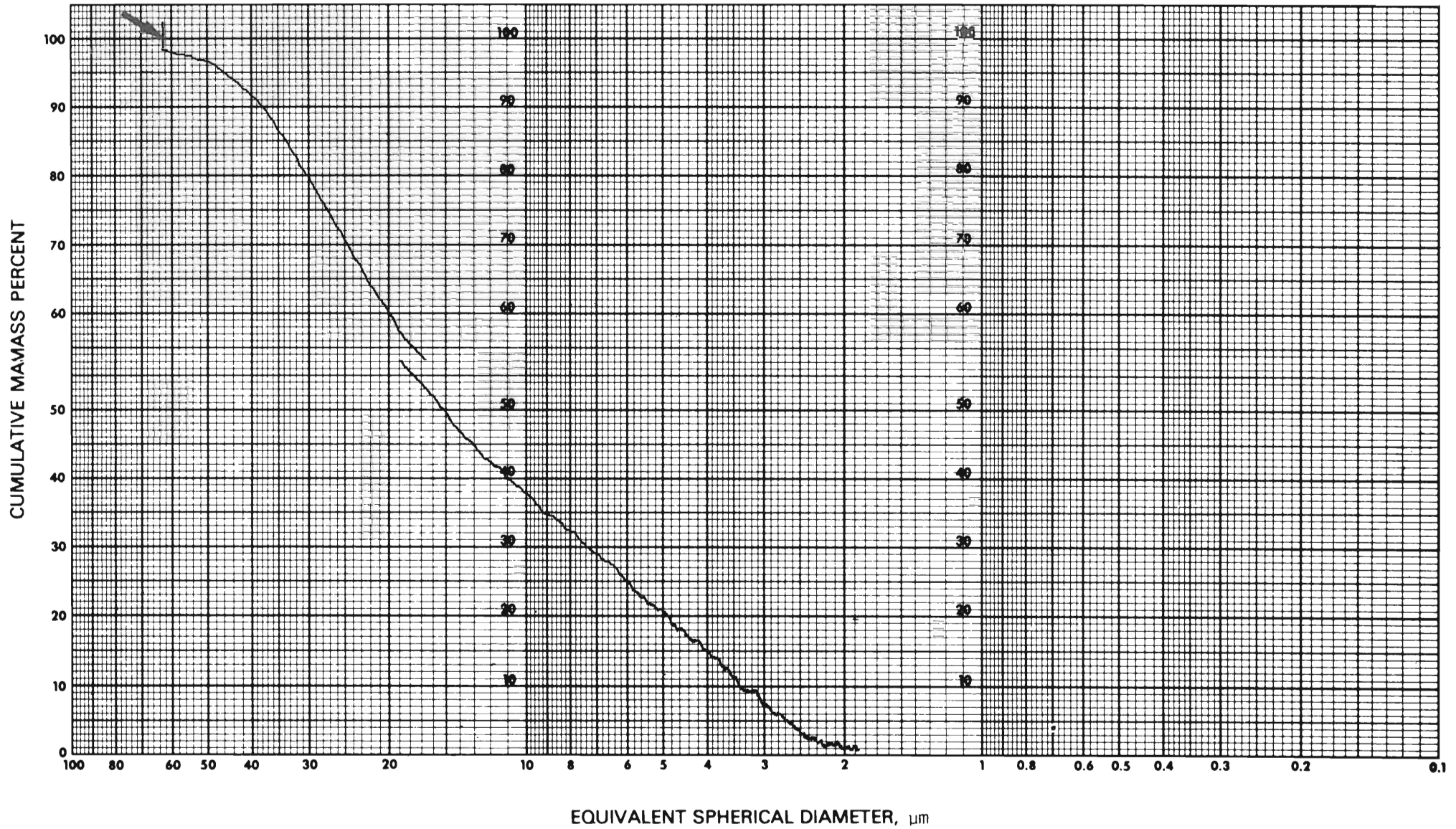
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 470

Datum: 29.12.17

Name: J.S.



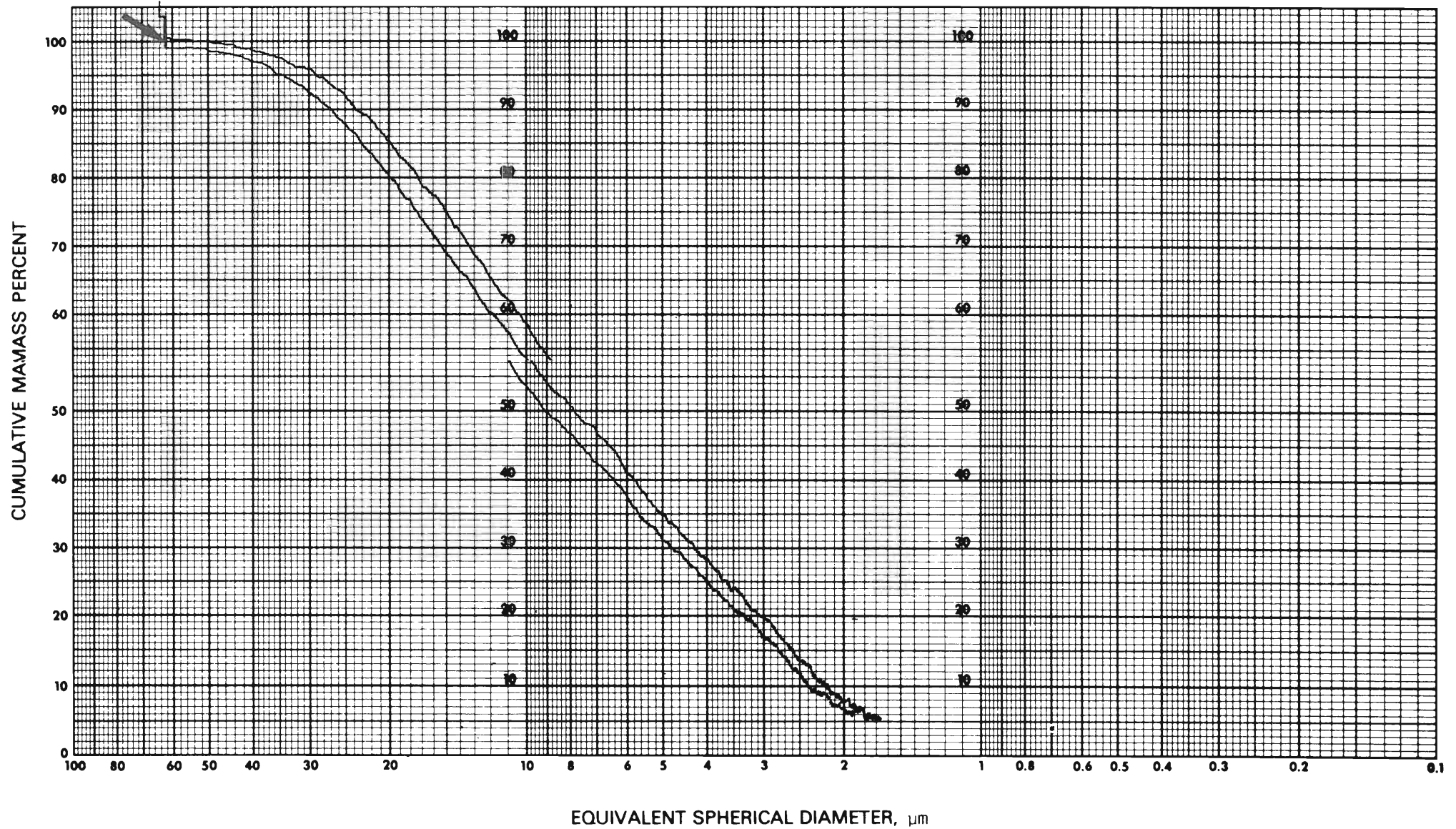
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 480

Probe: 1375-3

Datum: 29.12.89

Name: J. S.



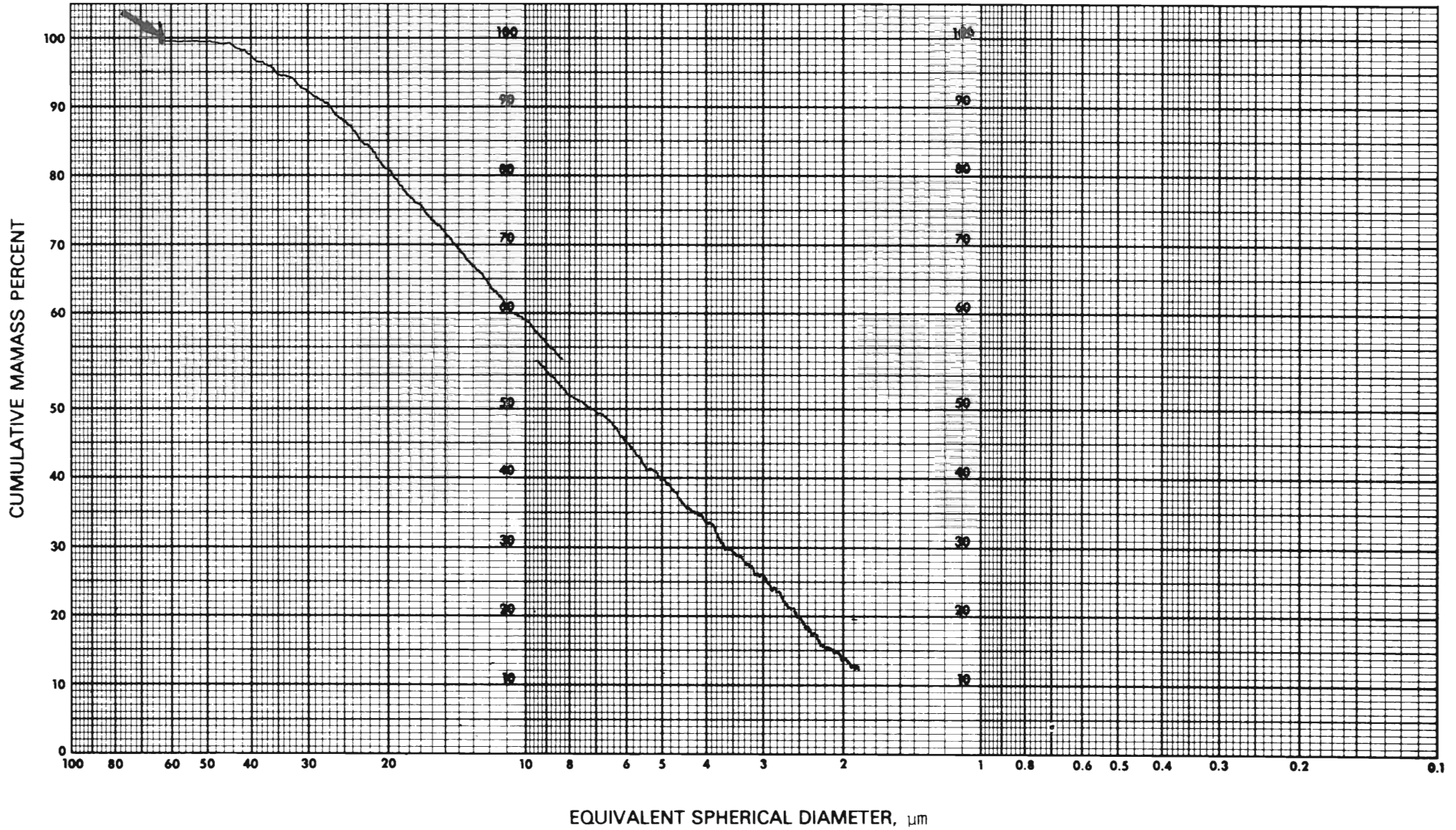
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: L90

Datum: 29.12.88

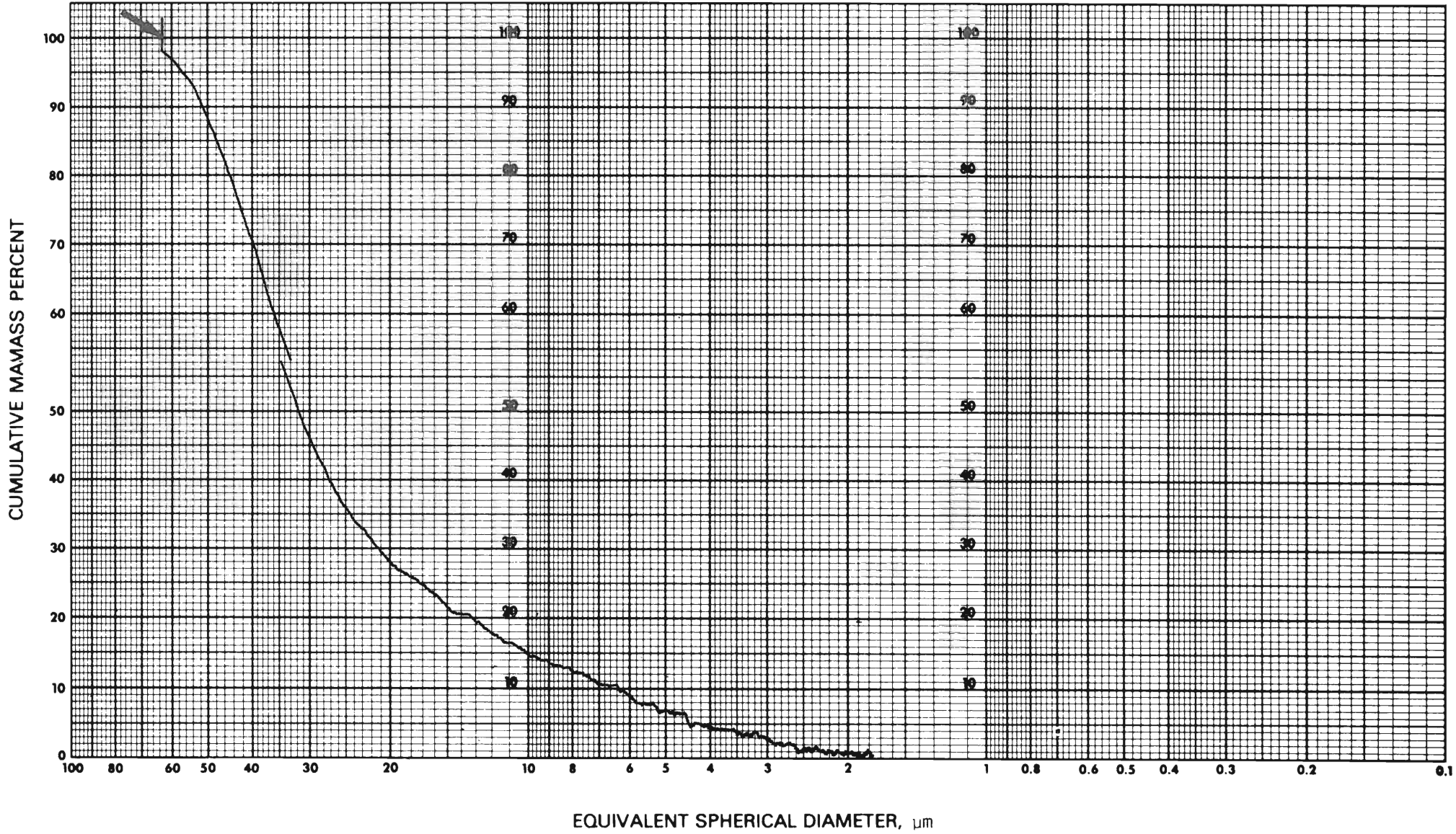
Name: J.S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1375-3
Probe: 500

Datum: 20.12.19
Name: G. S.



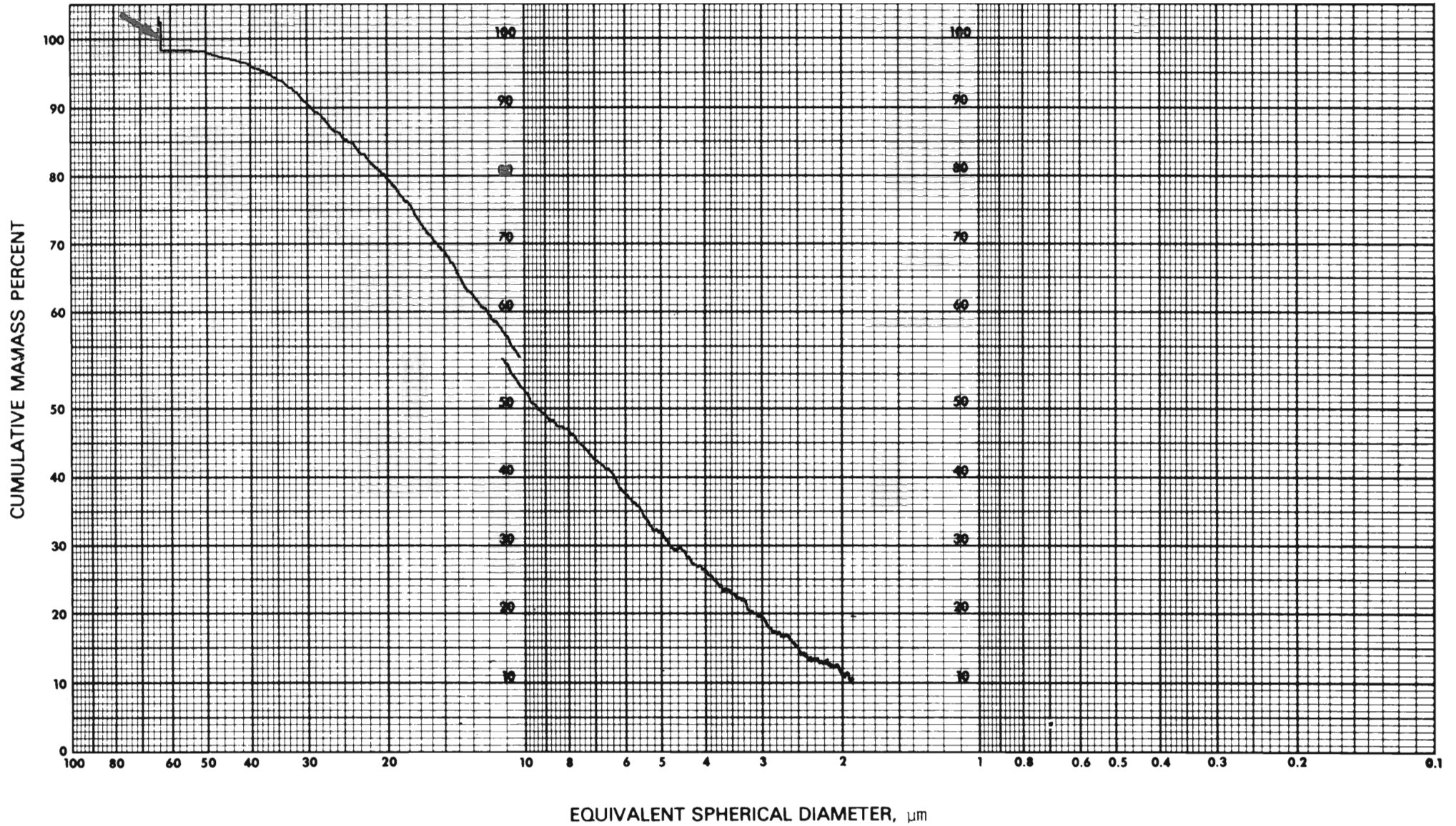
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 507

Datum: 30.12.88

Name: J.S.



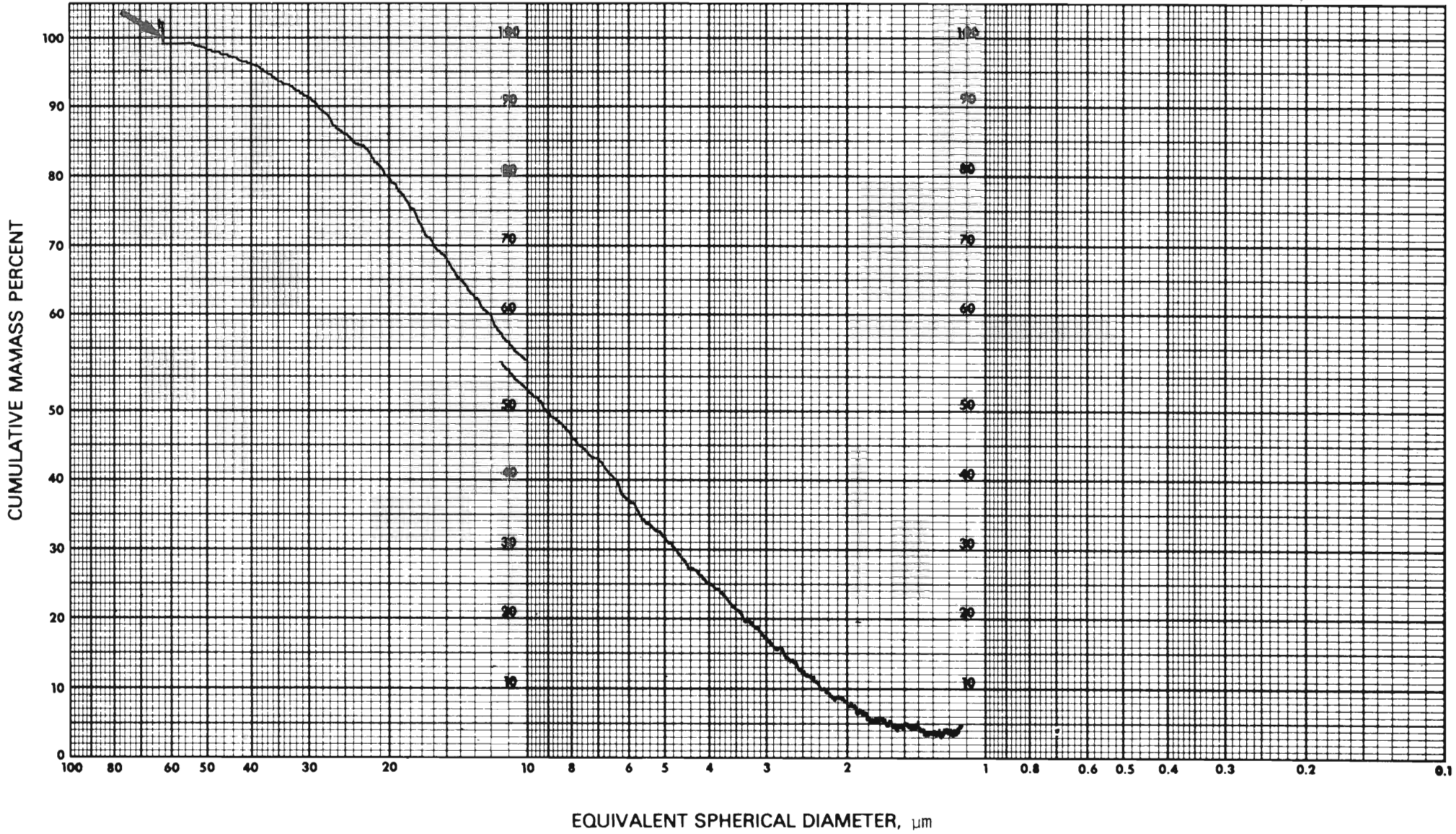
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-2

Datum: 30.12.88

Probe: 510

Name: J.S



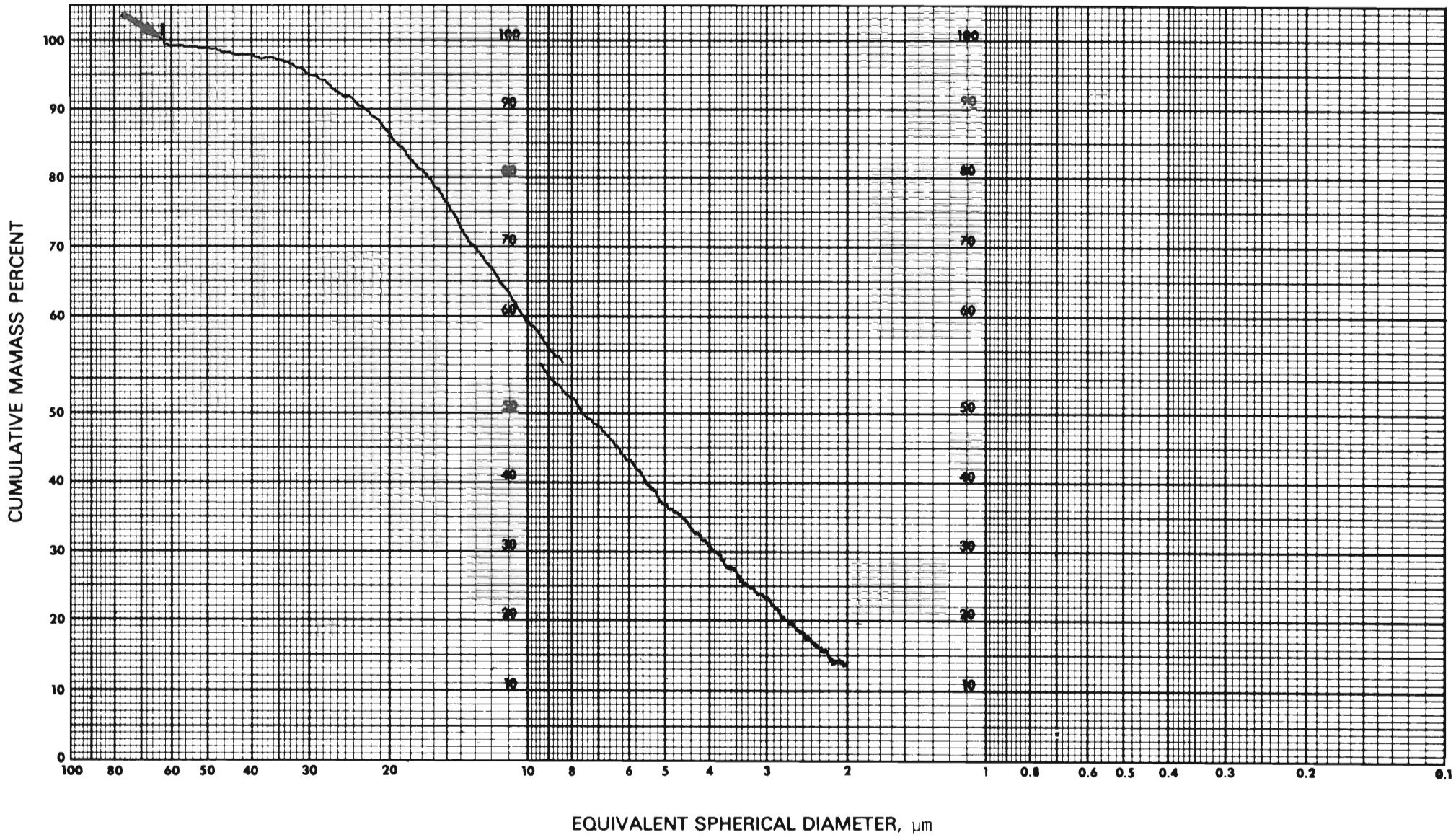
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 518

Datum: 30.12.88

Name: G. S.



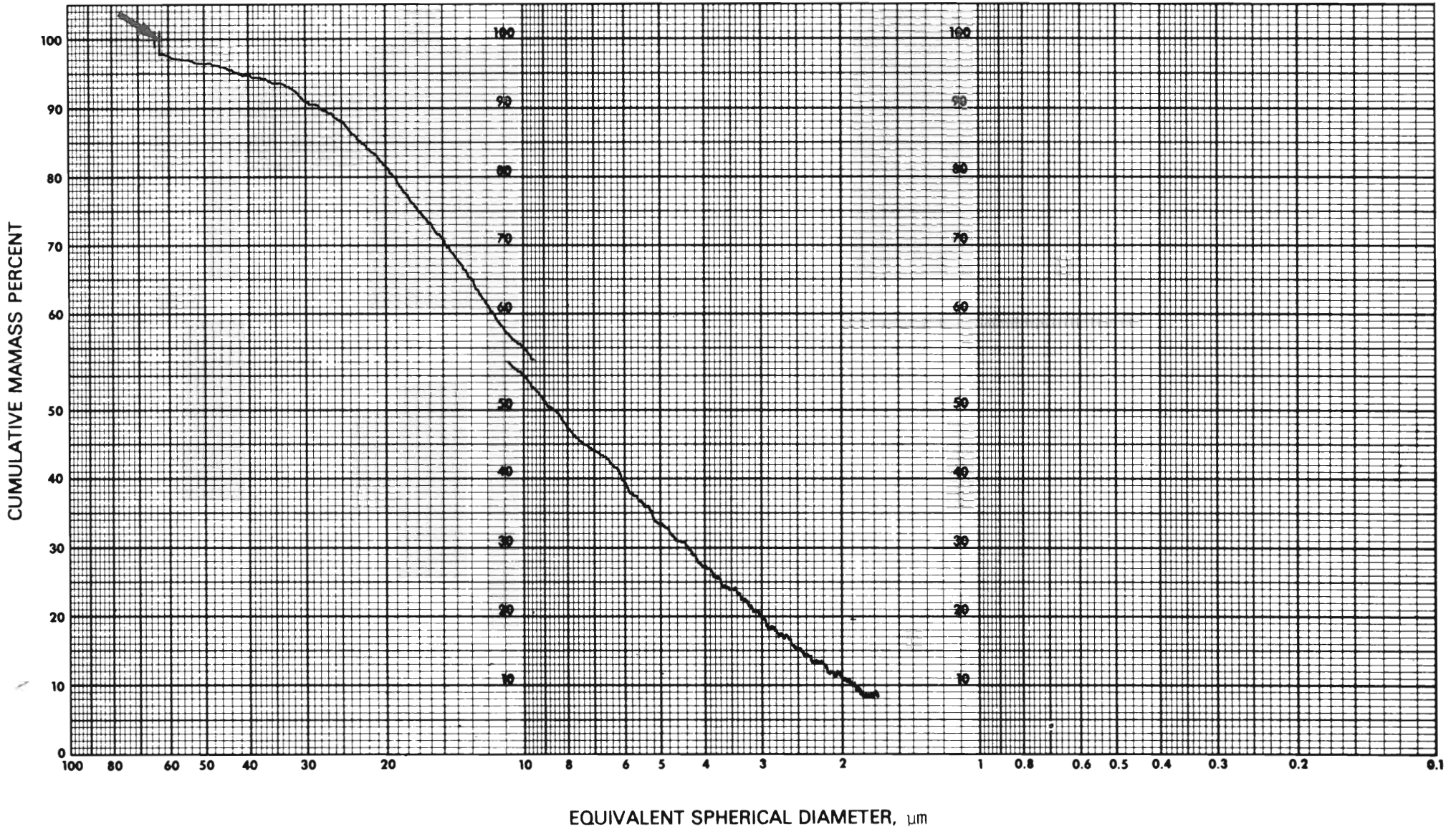
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 526

Datum: 30.12.89

Name: G.S.



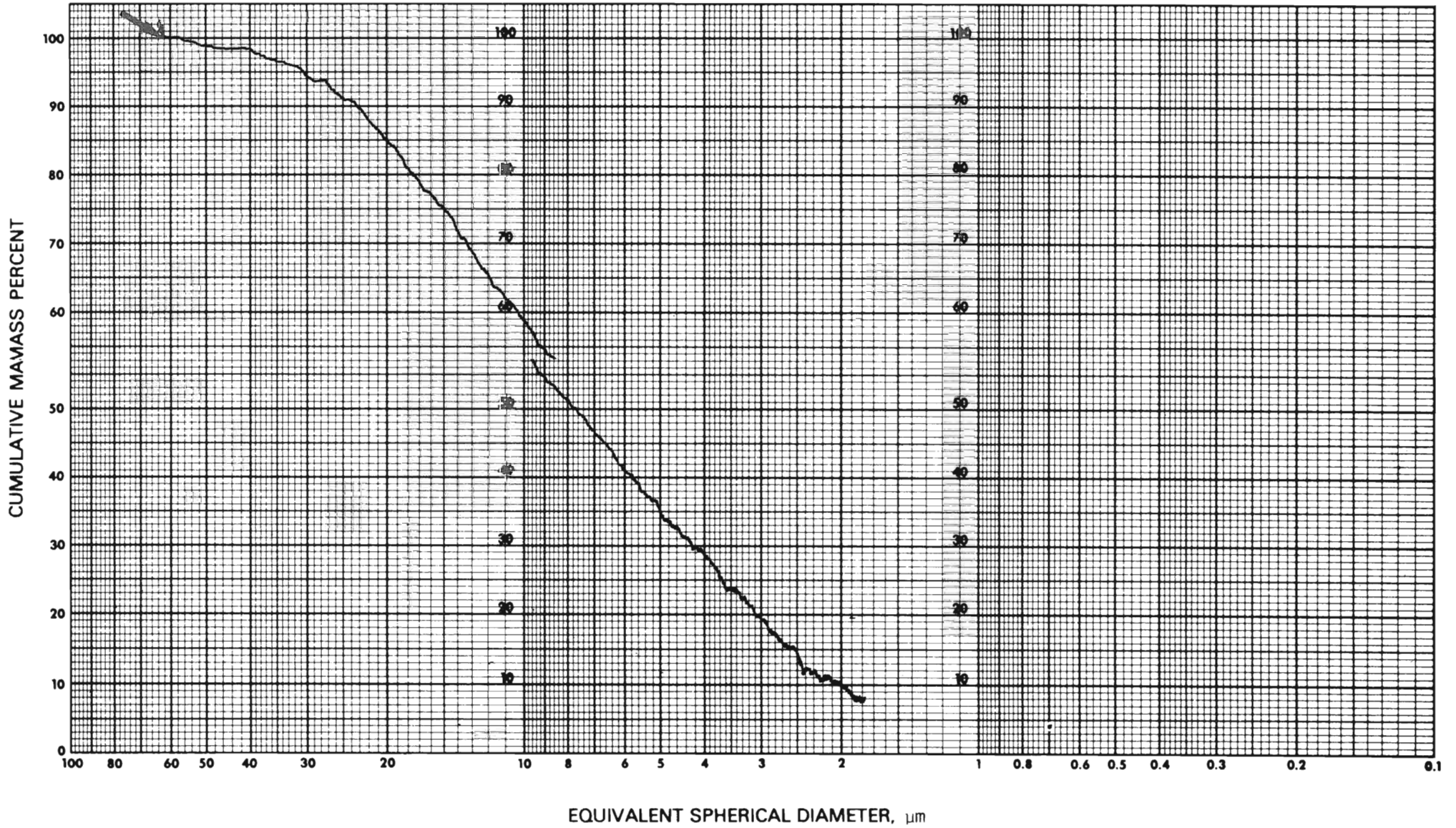
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 532

Datum: 30.12.89

Name: J.S.



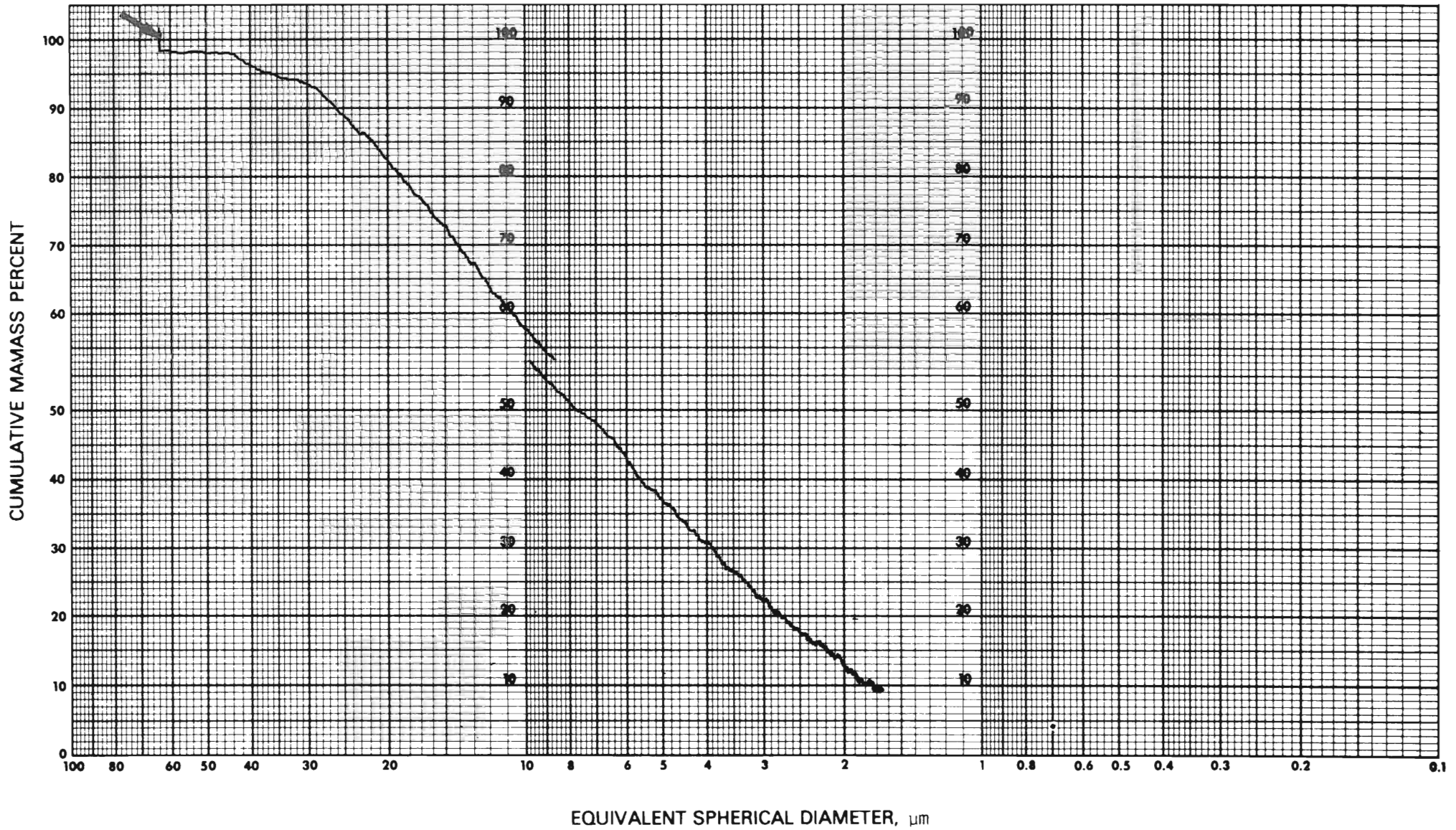
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-B

Probe: 537

Datum: 30.12.88

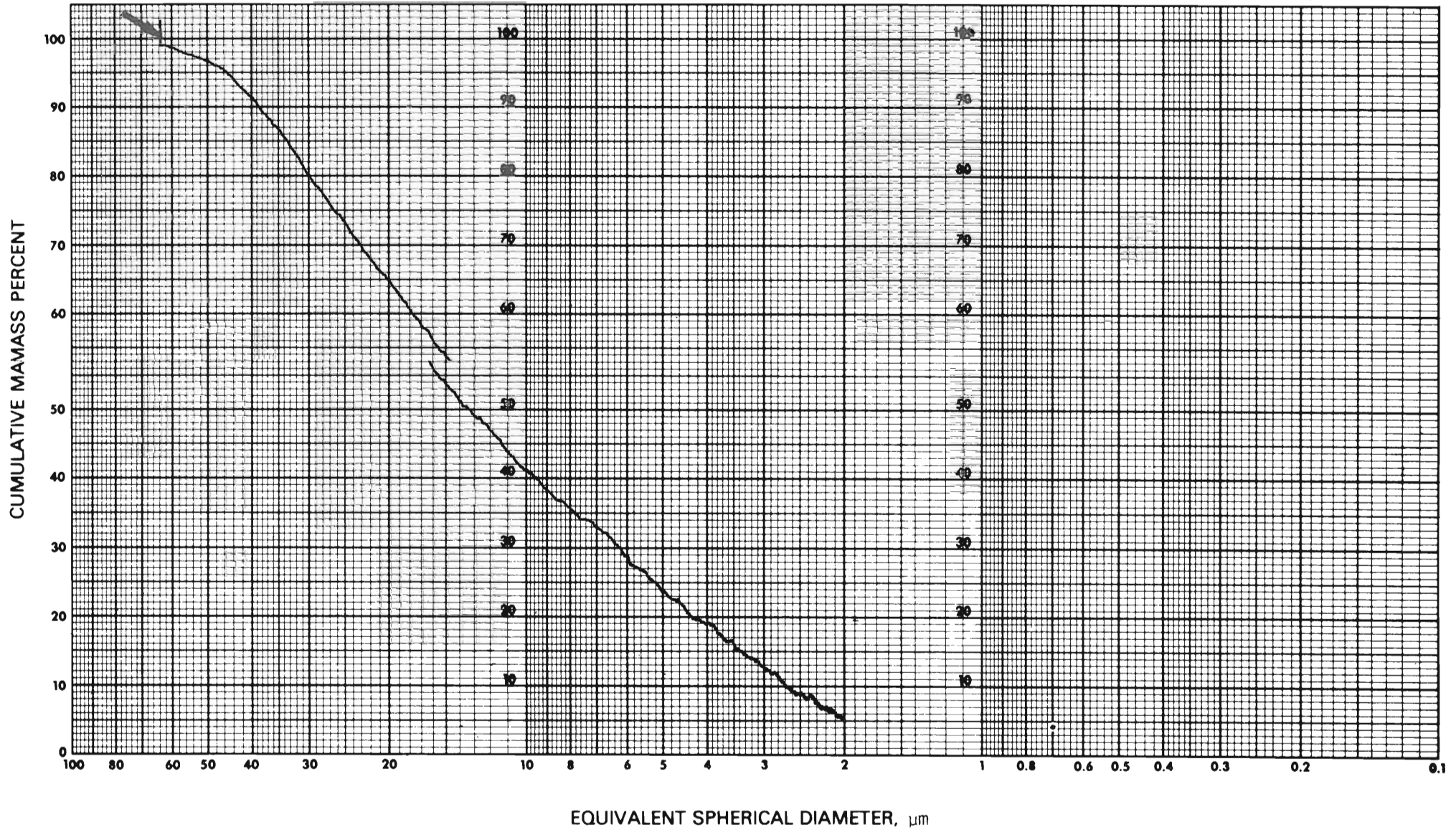
Name: P.O



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3
Probe: 542

Datum: 30.12.88
Name: J. S



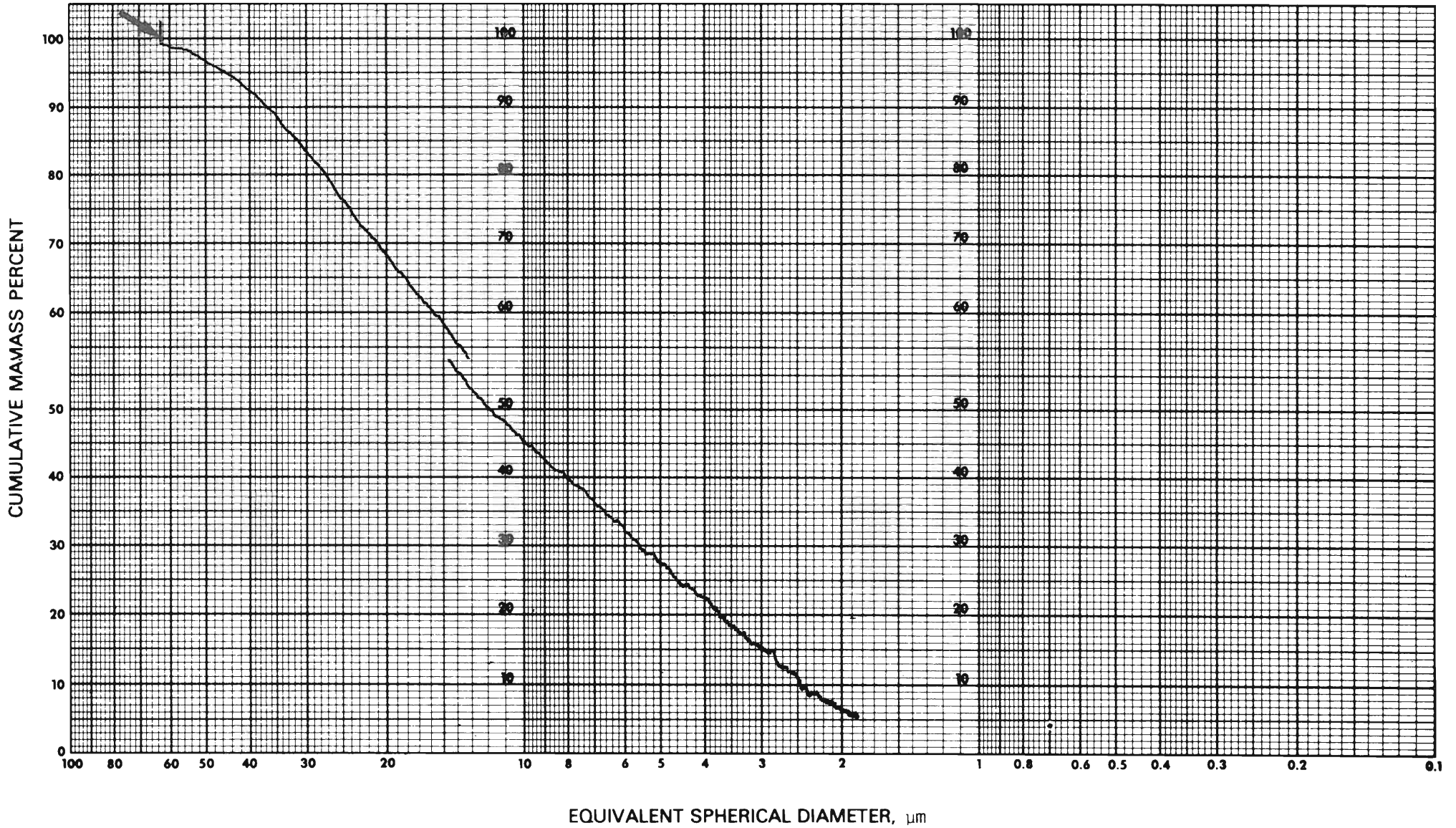
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 547

Datum: 30.12.88

Name: K.S.



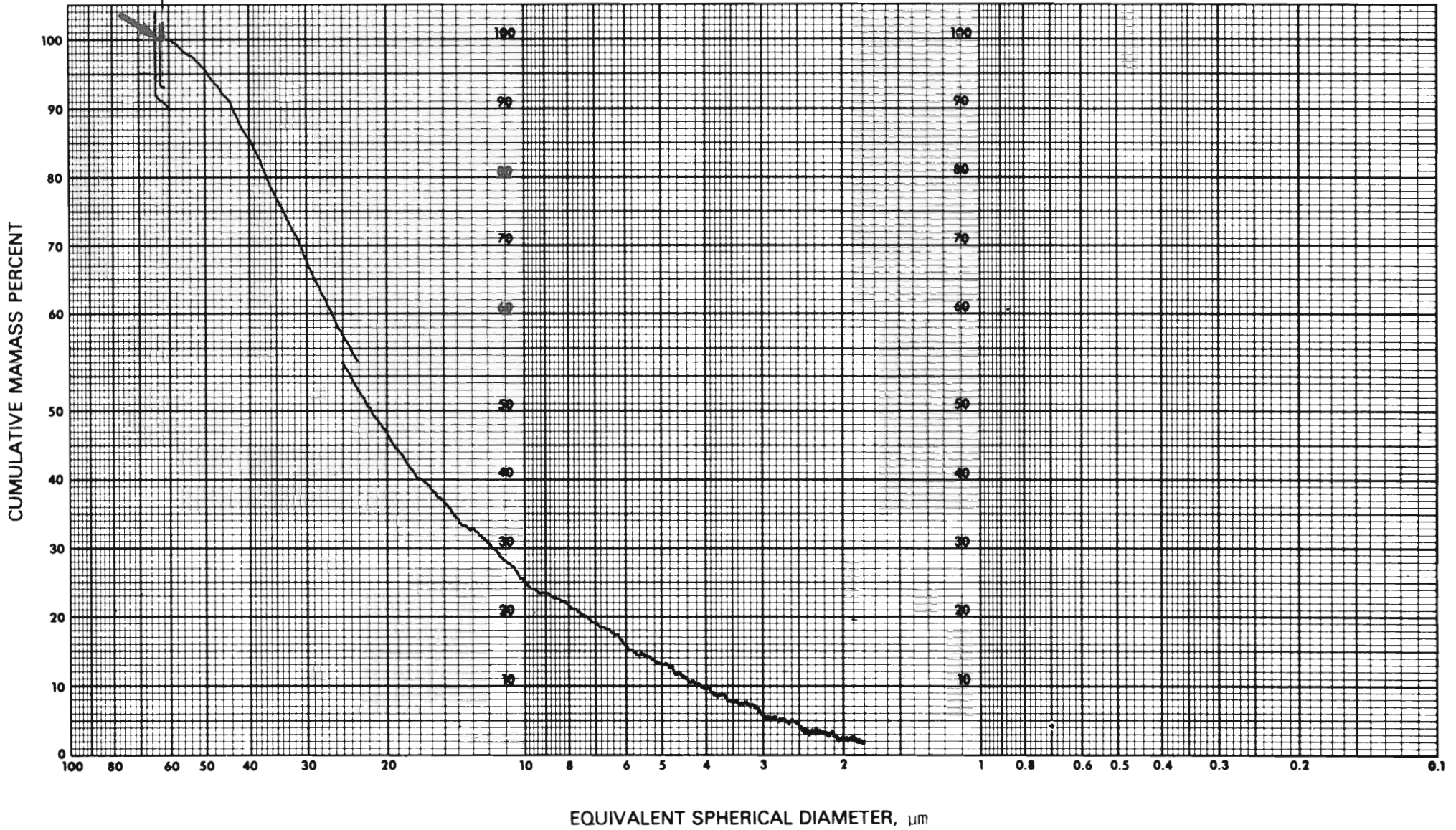
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1575-3

Probe: 553

Datum: 30.12.88

Name: J.S.



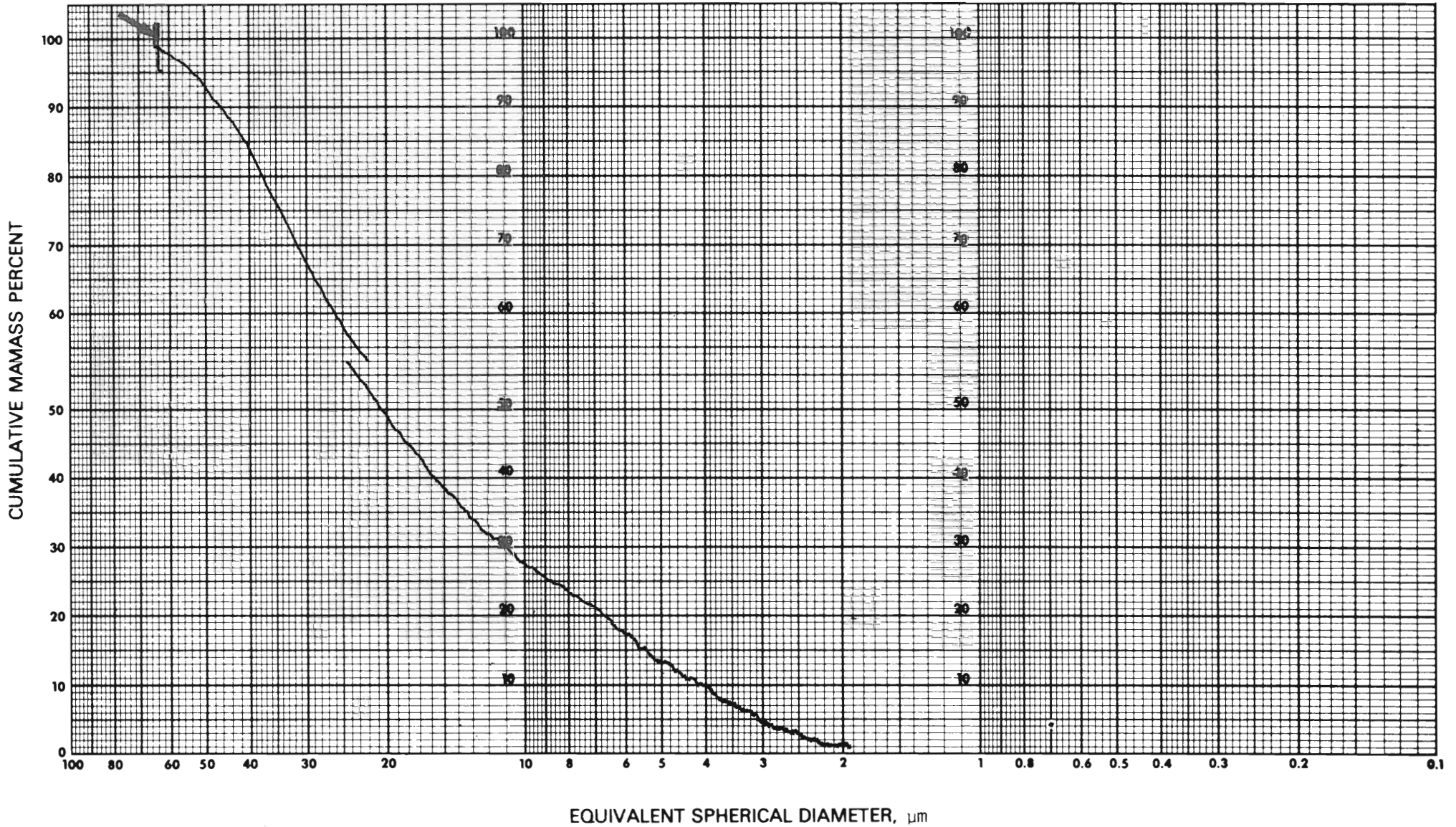
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 560

Datum: 30.12.88

Name: J.S.



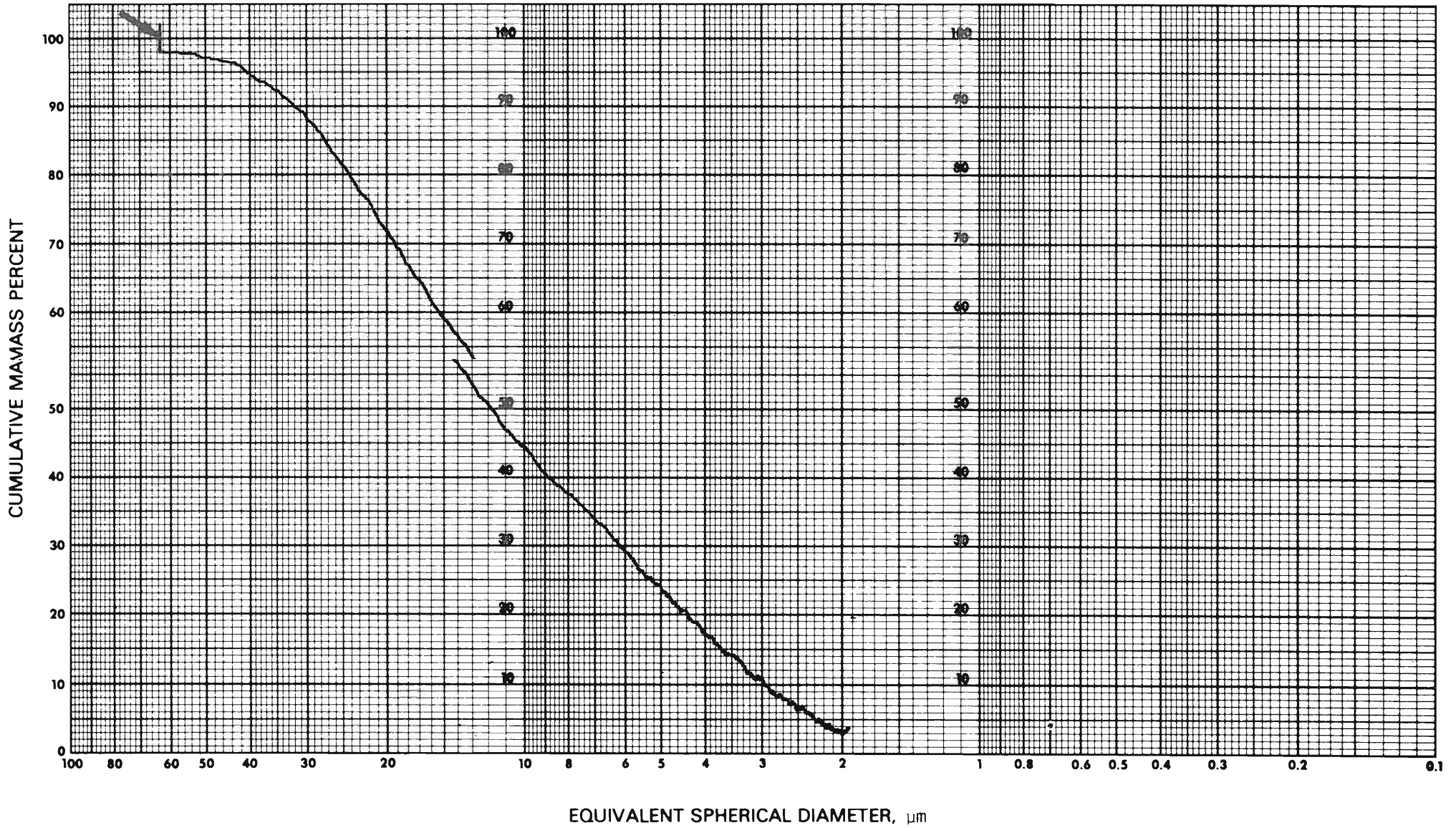
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 570

Datum: 02.01.89

Name: J. S.



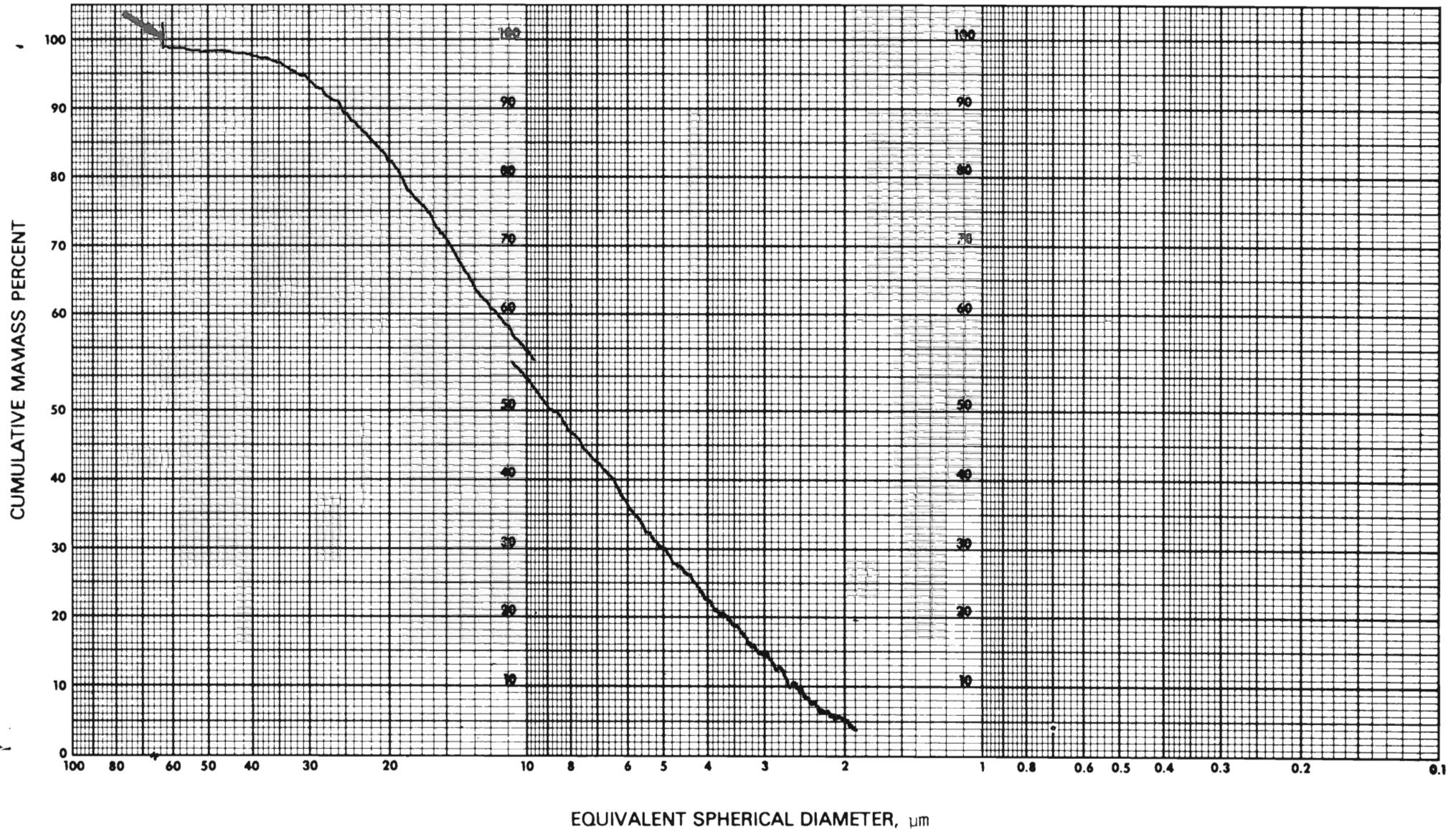
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 580

Datum: 02.01.89

Name: LB



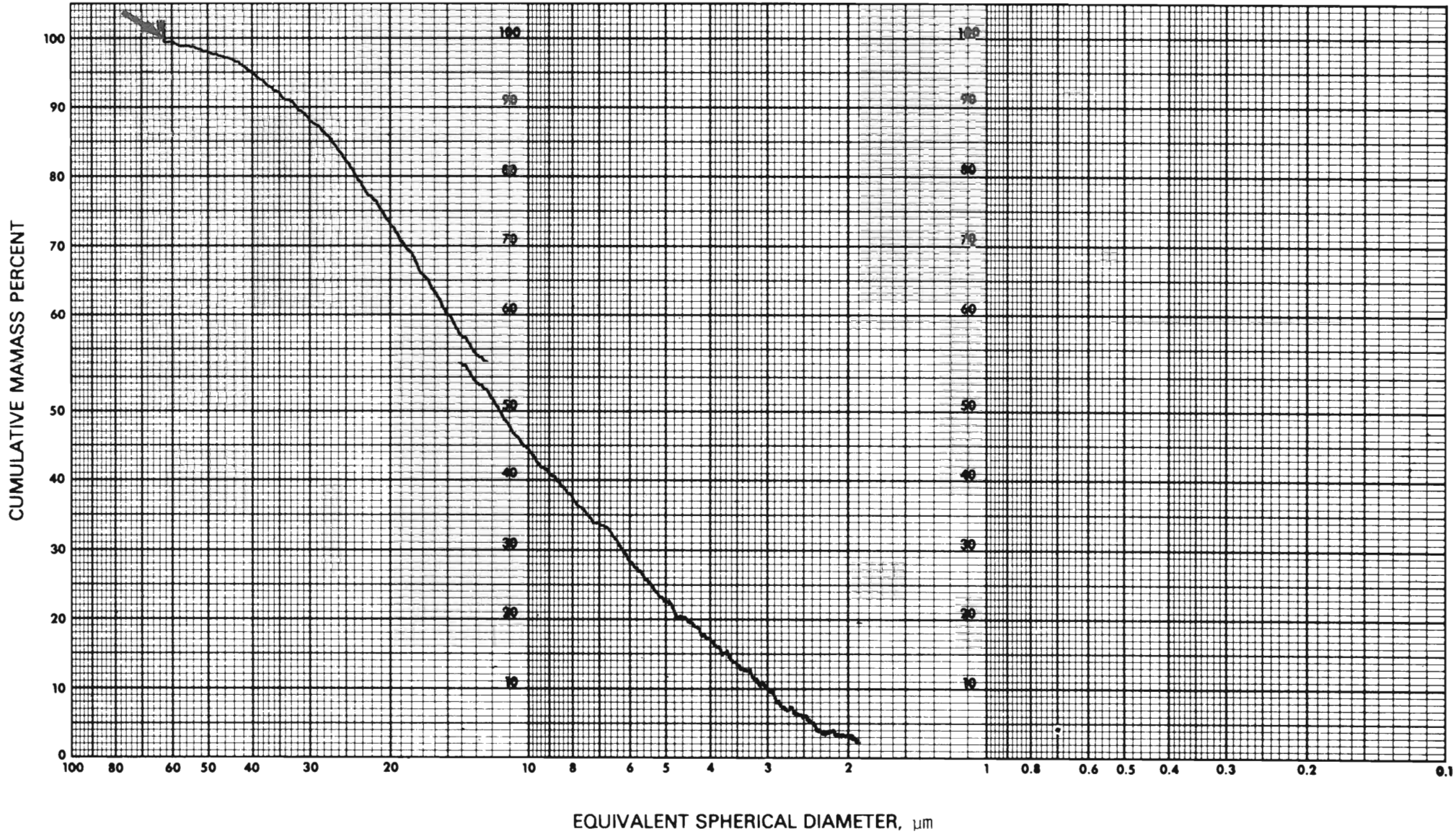
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1375-3

Probe: 590

Datum: 02.01.89

Name: G.S



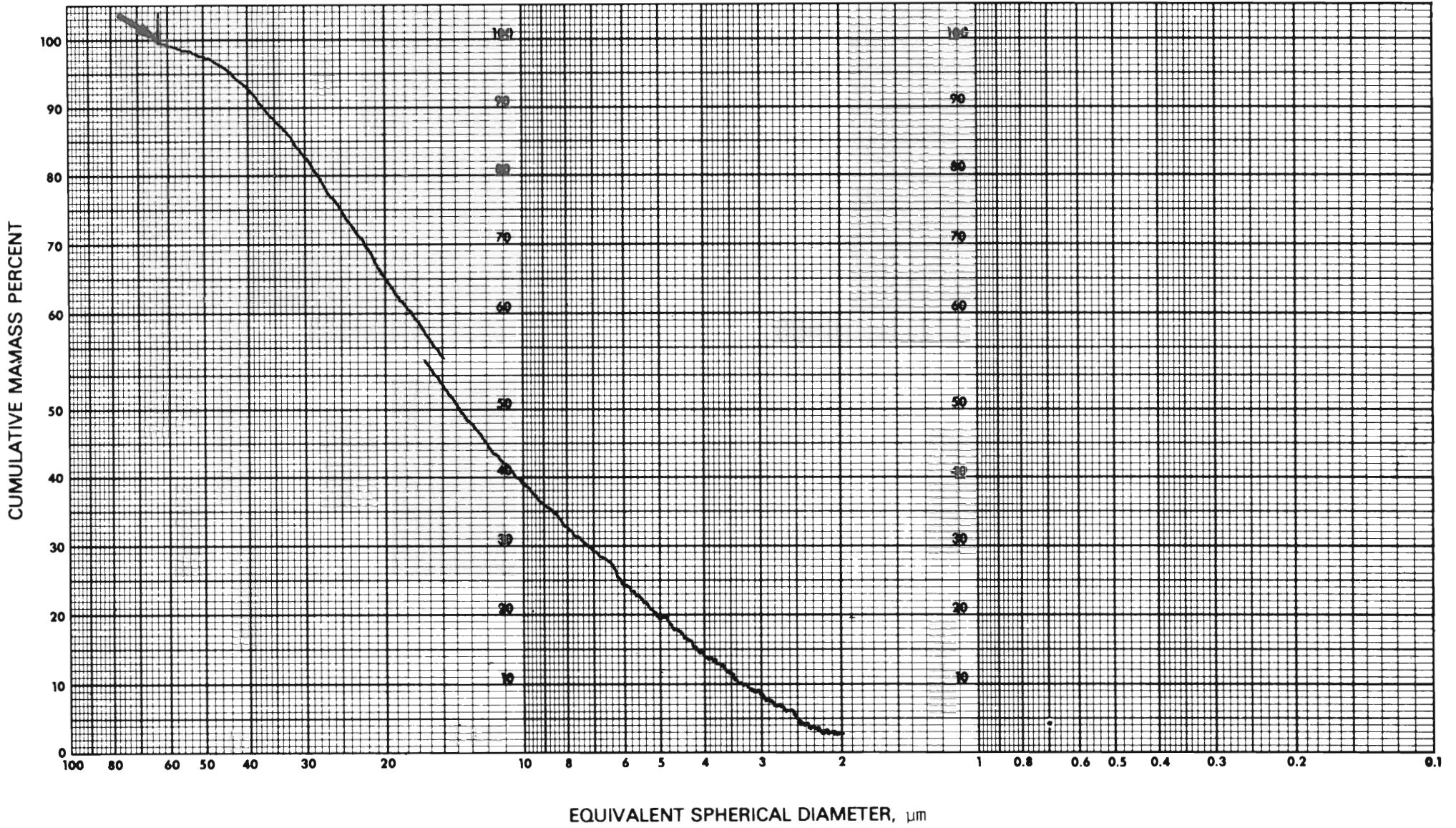
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1375-3

Probe: 600

Datum: 02.01.89

Name: J. S.



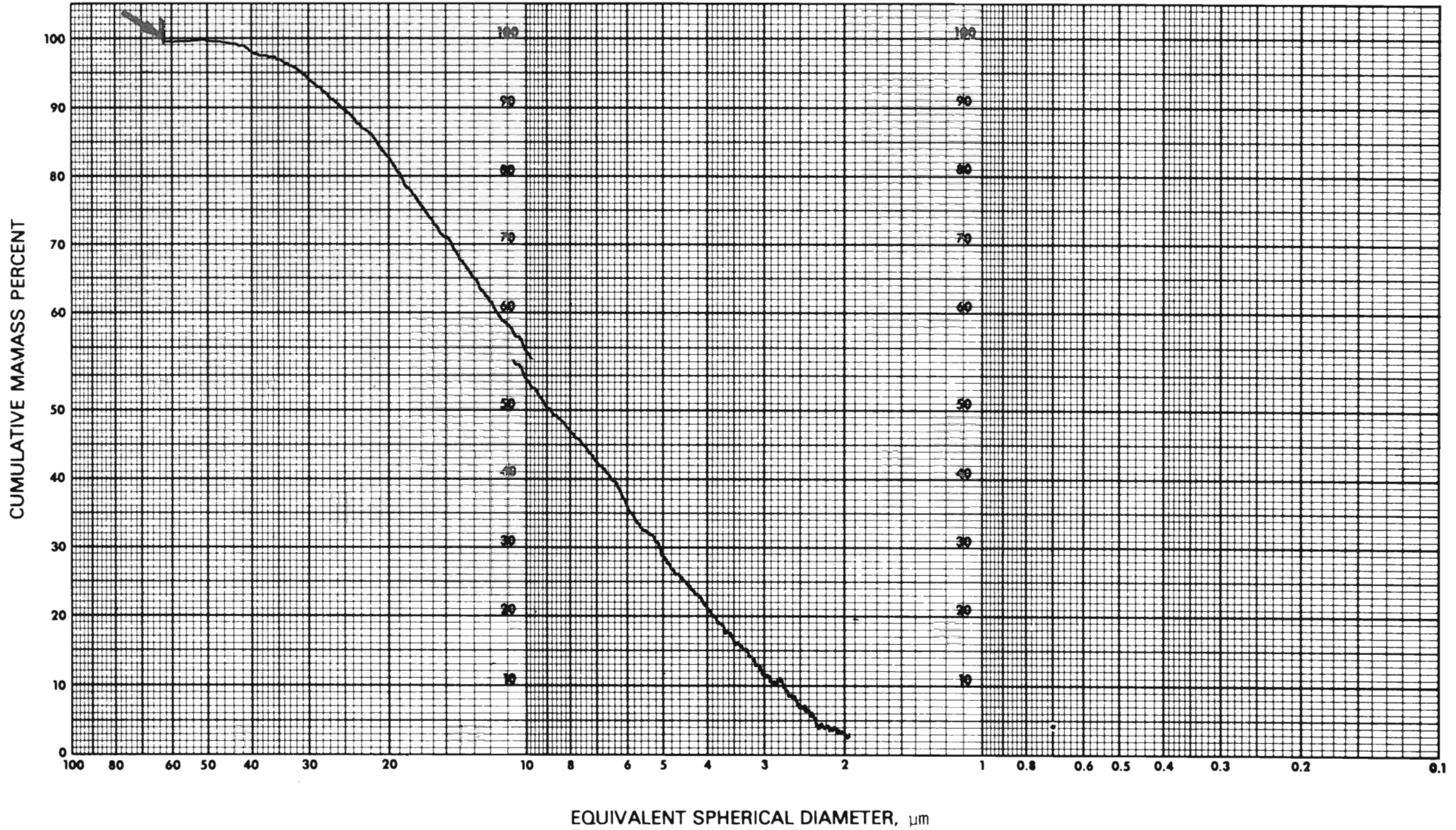
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1.75-3

Probe: 610

Datum: 02.01.89

Name: J. S.



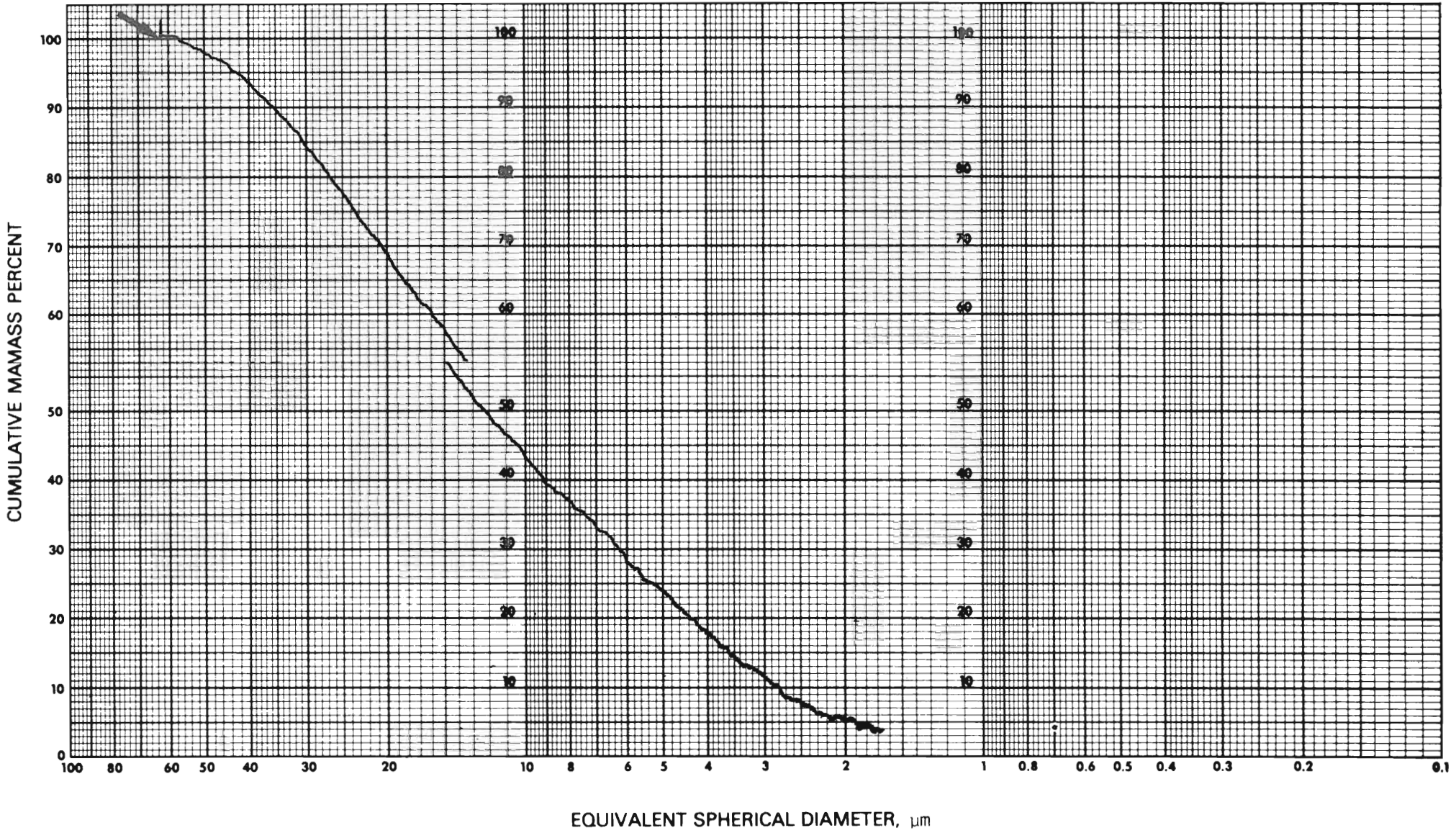
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 620

Datum: 02.01.89

Name: G. B.



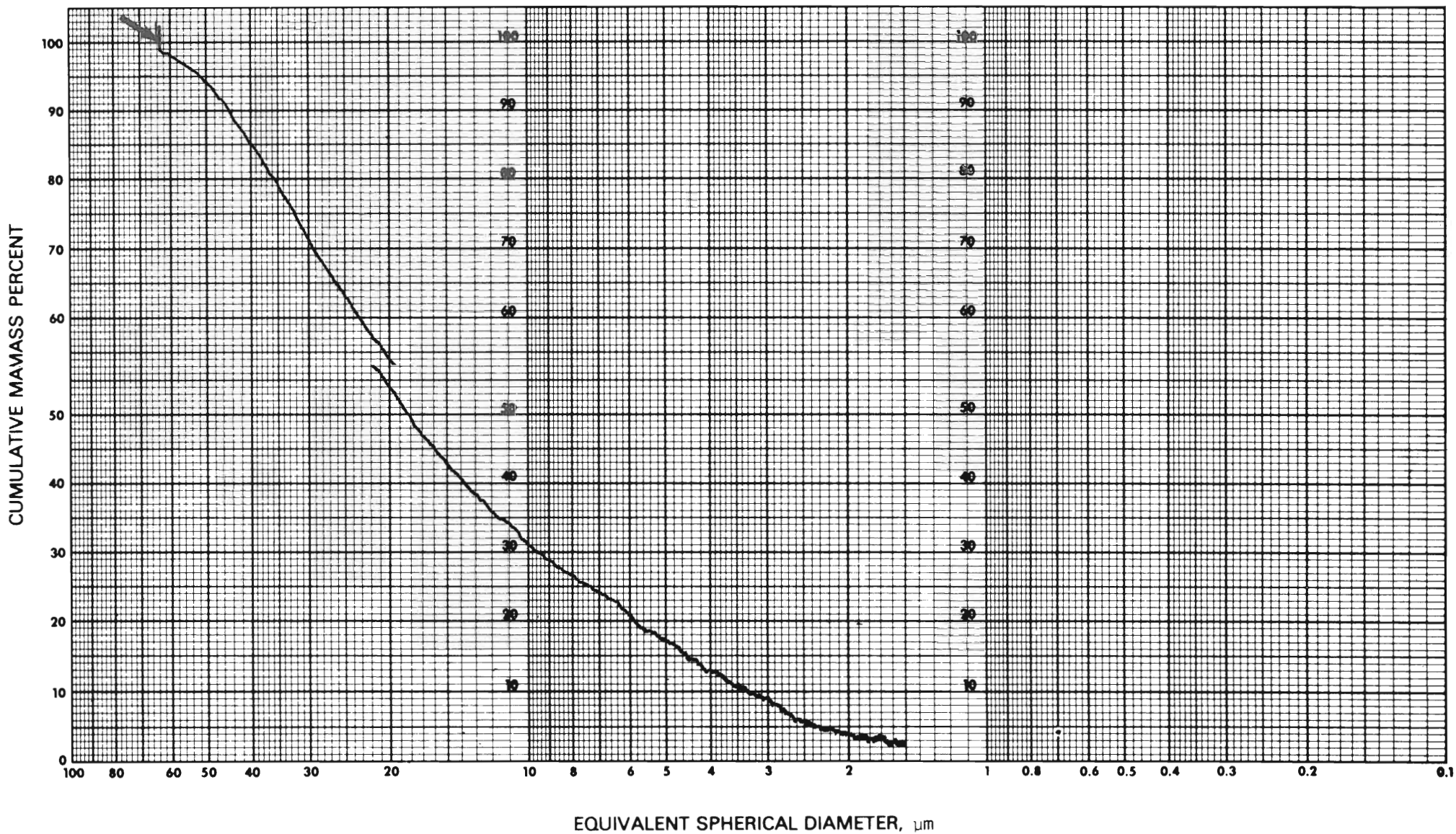
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1375-3

Probe: t30

Datum: 02.01.88

Name: J. B.



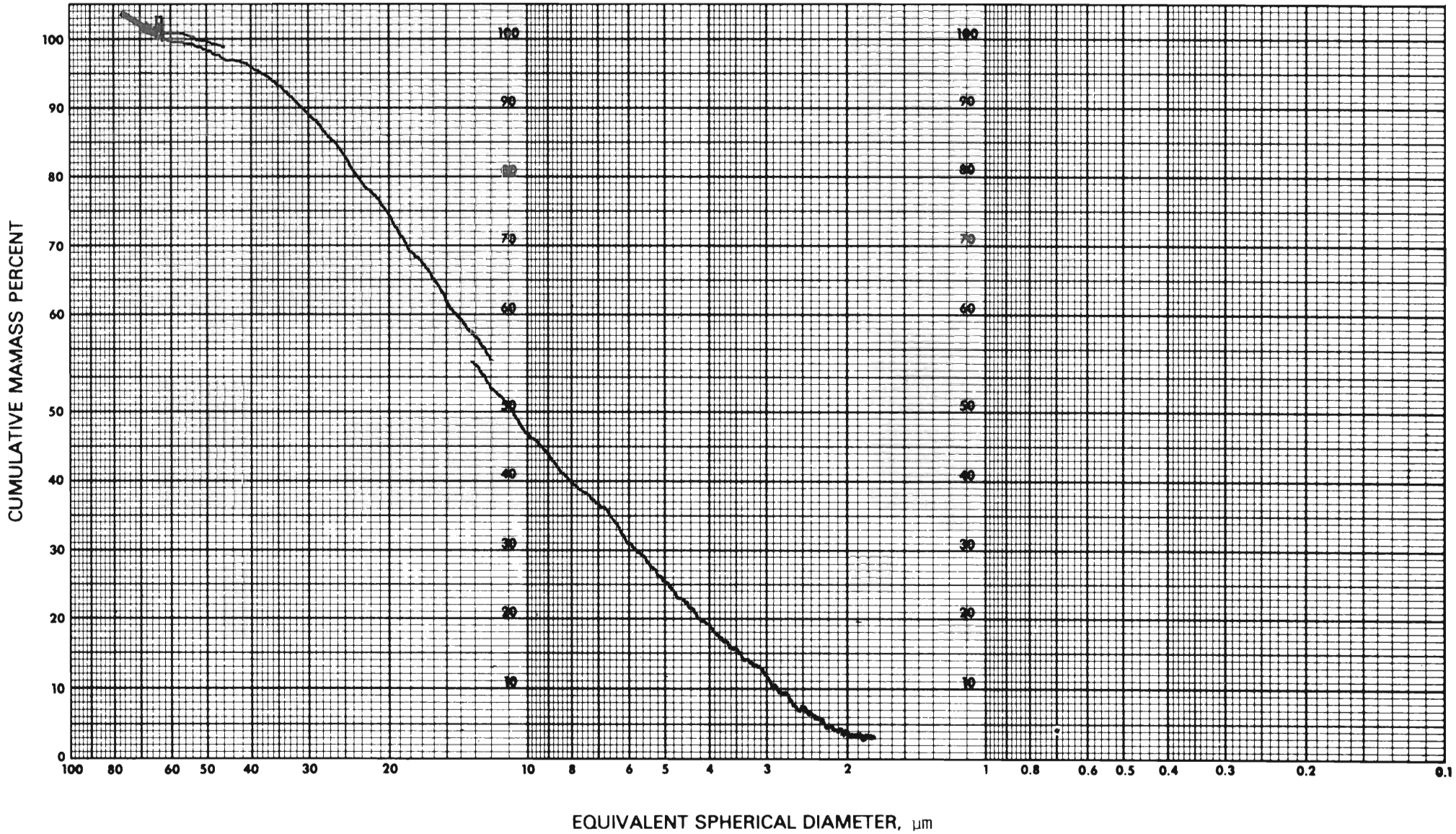
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 640

Datum: 02.01.89

Name: G.S.



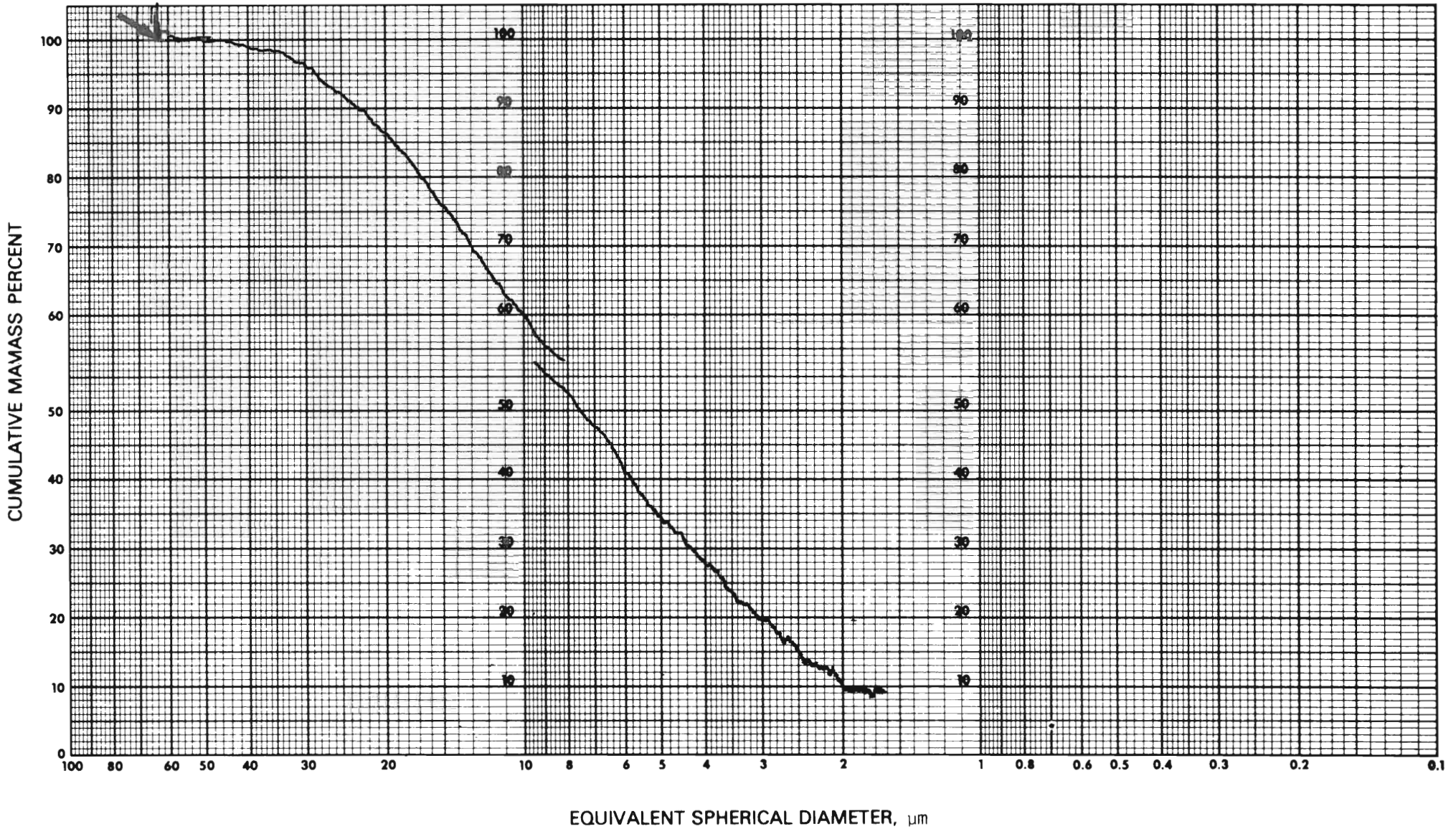
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 150

Datum: 02.01.89

Name: G.S.



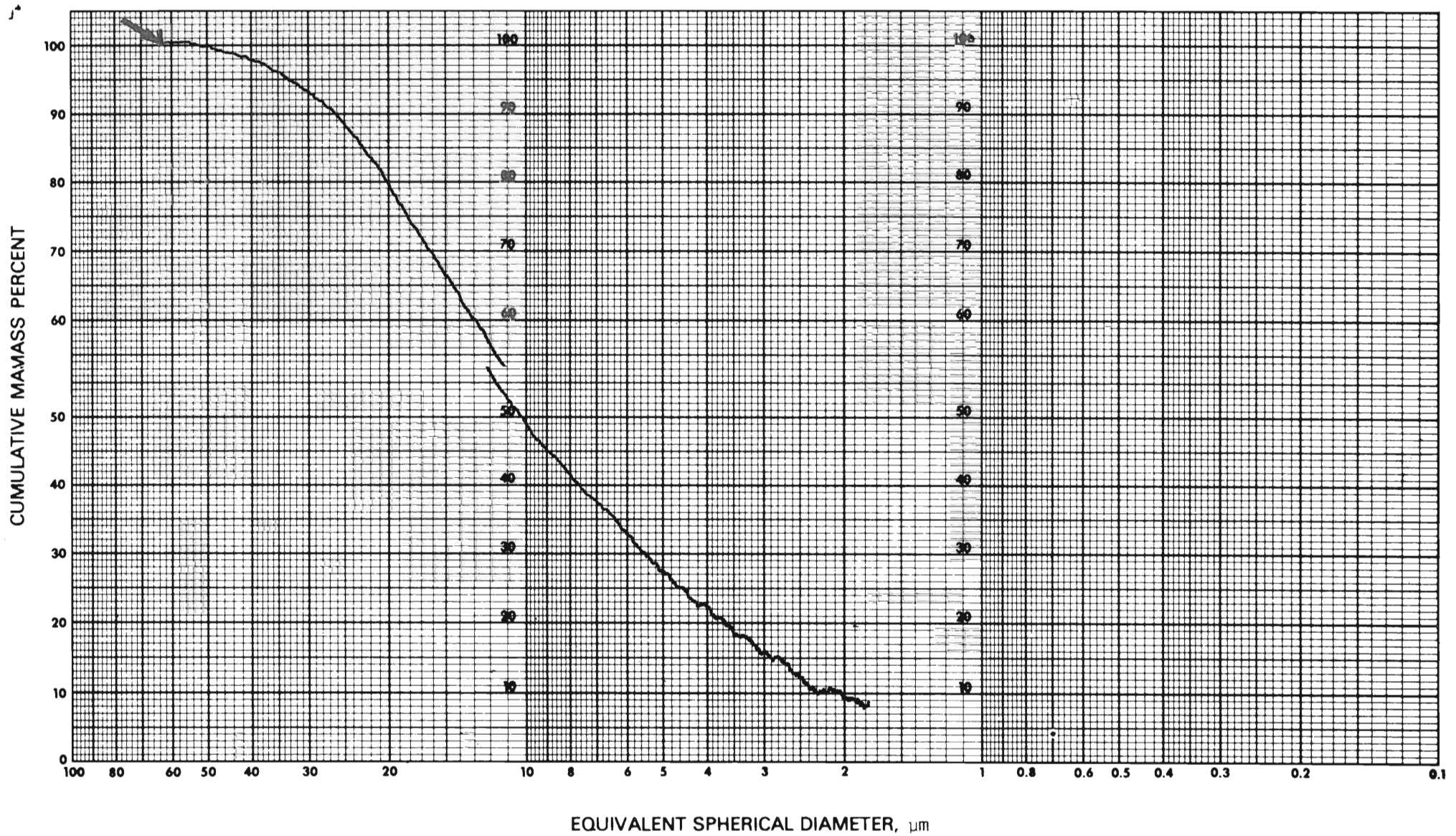
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375 3

Probe: 660

Datum: 02.01.1999

Name: J.S.



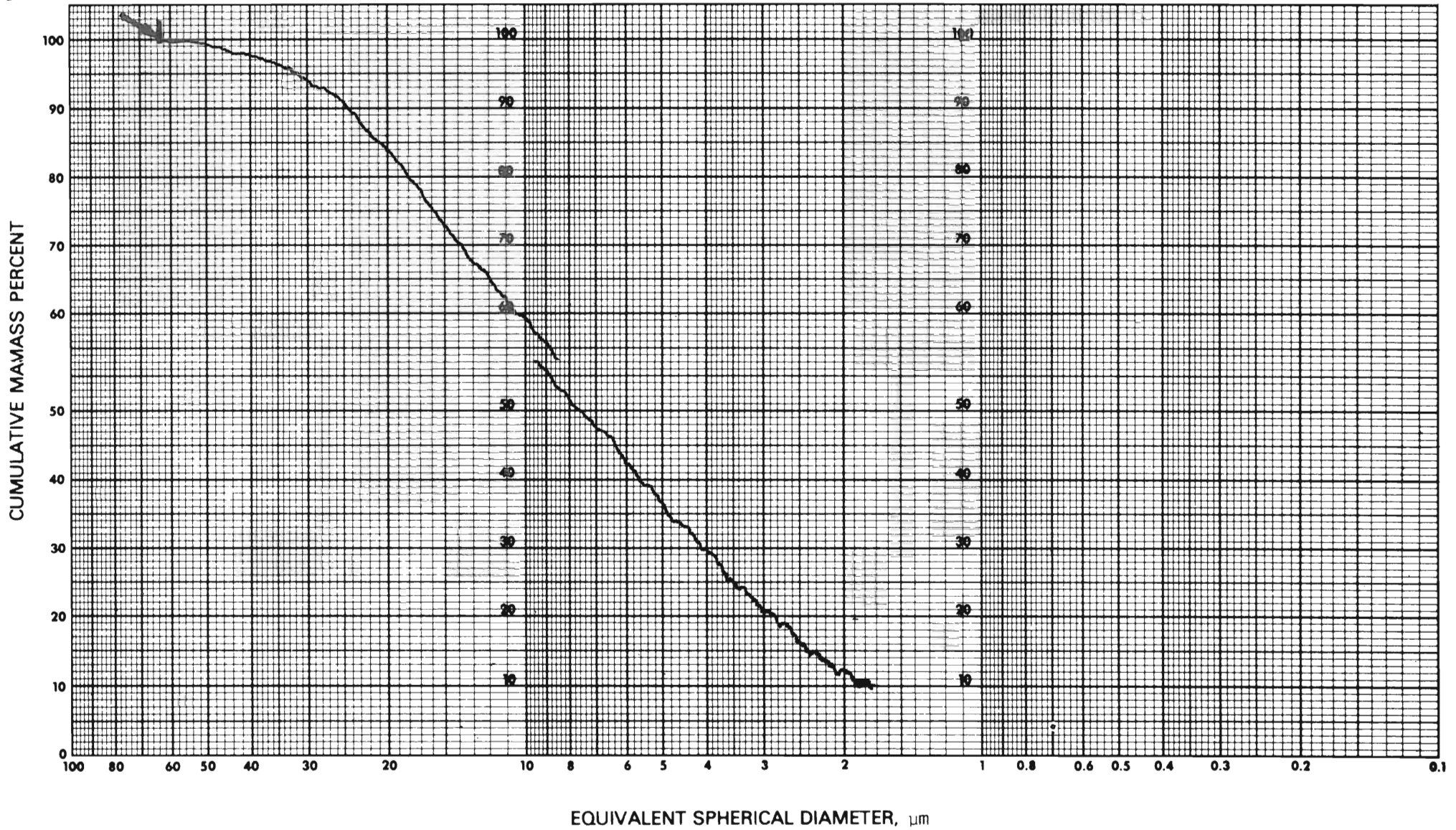
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO' < 63 µm

Kern: 375-3

Probe: 670

Datum: 02.01.88

Name: G.B.



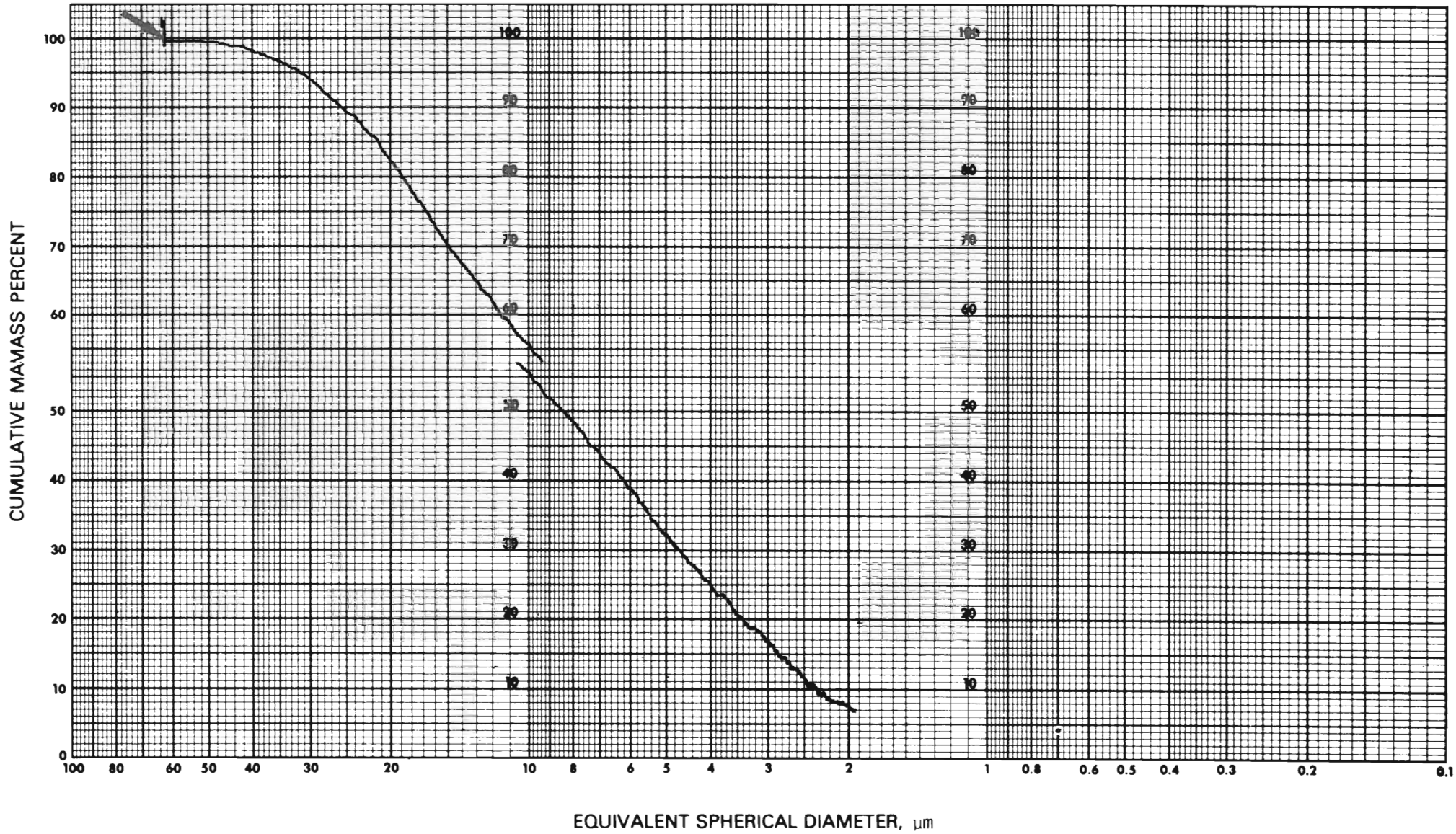
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 680

Datum: 02.01.89

Name: J.S.



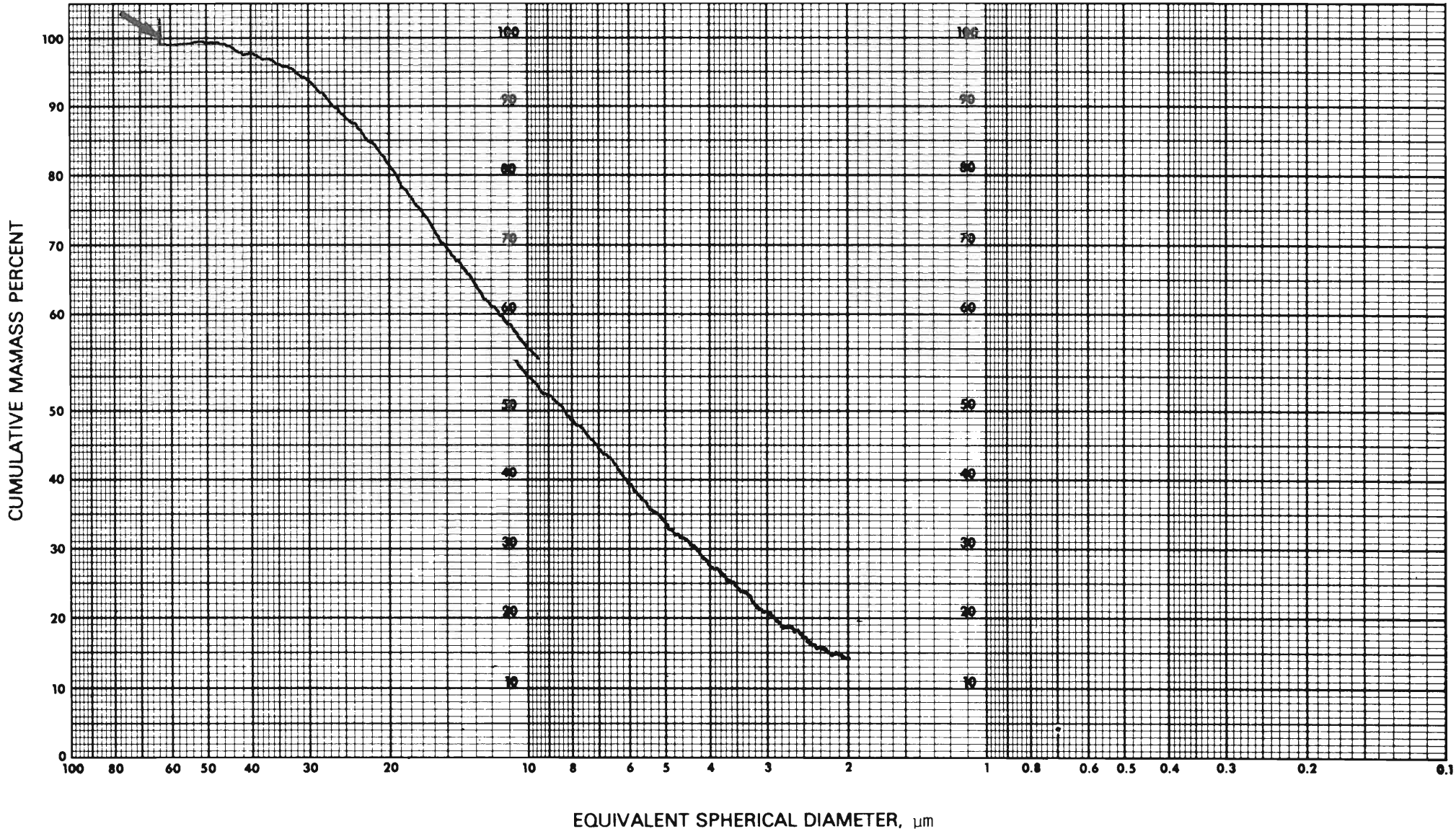
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 690

Datum: 02.01.89

Name: G.S.



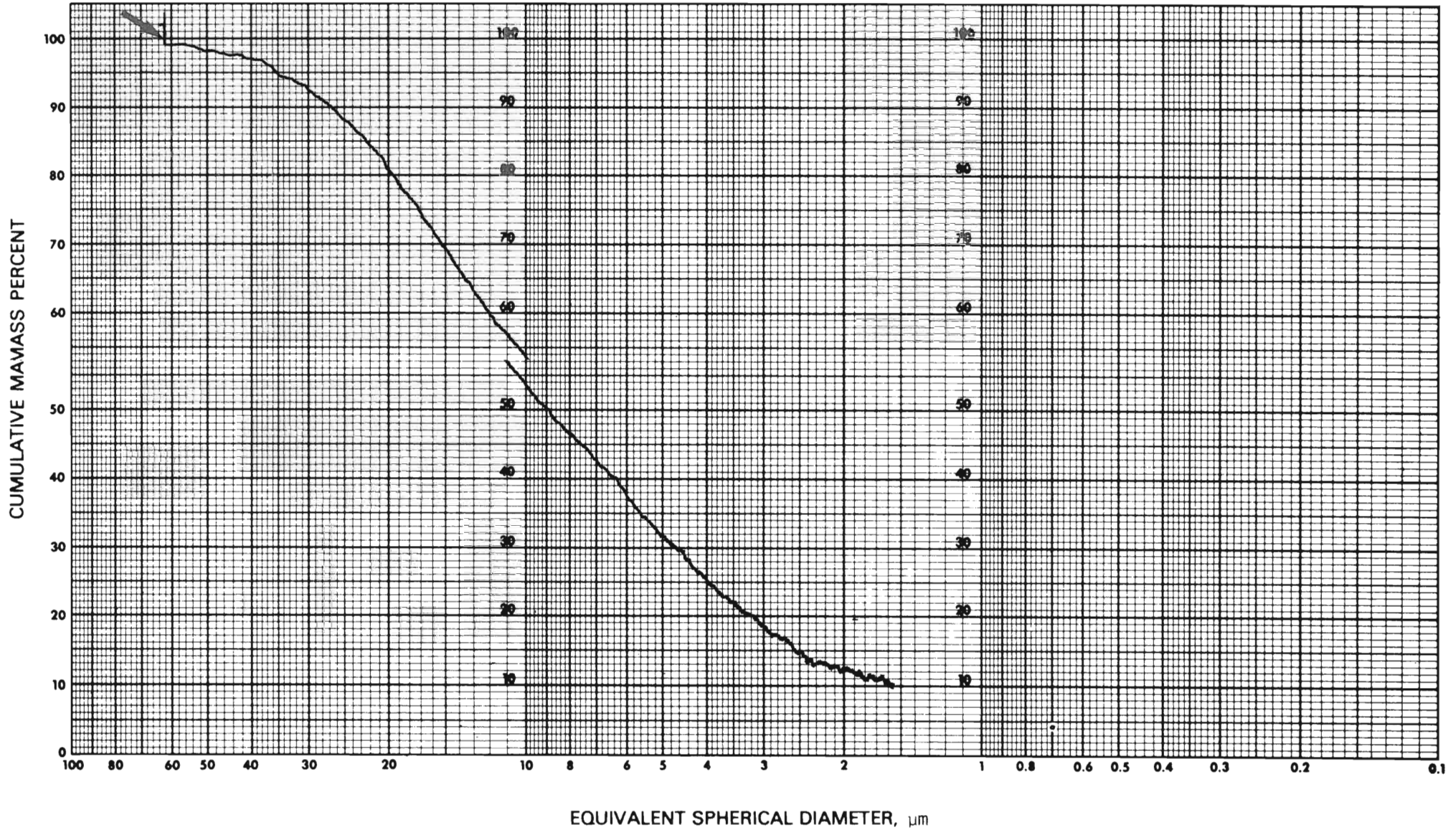
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 700

Datum: 02.01.89

Name: G.S.



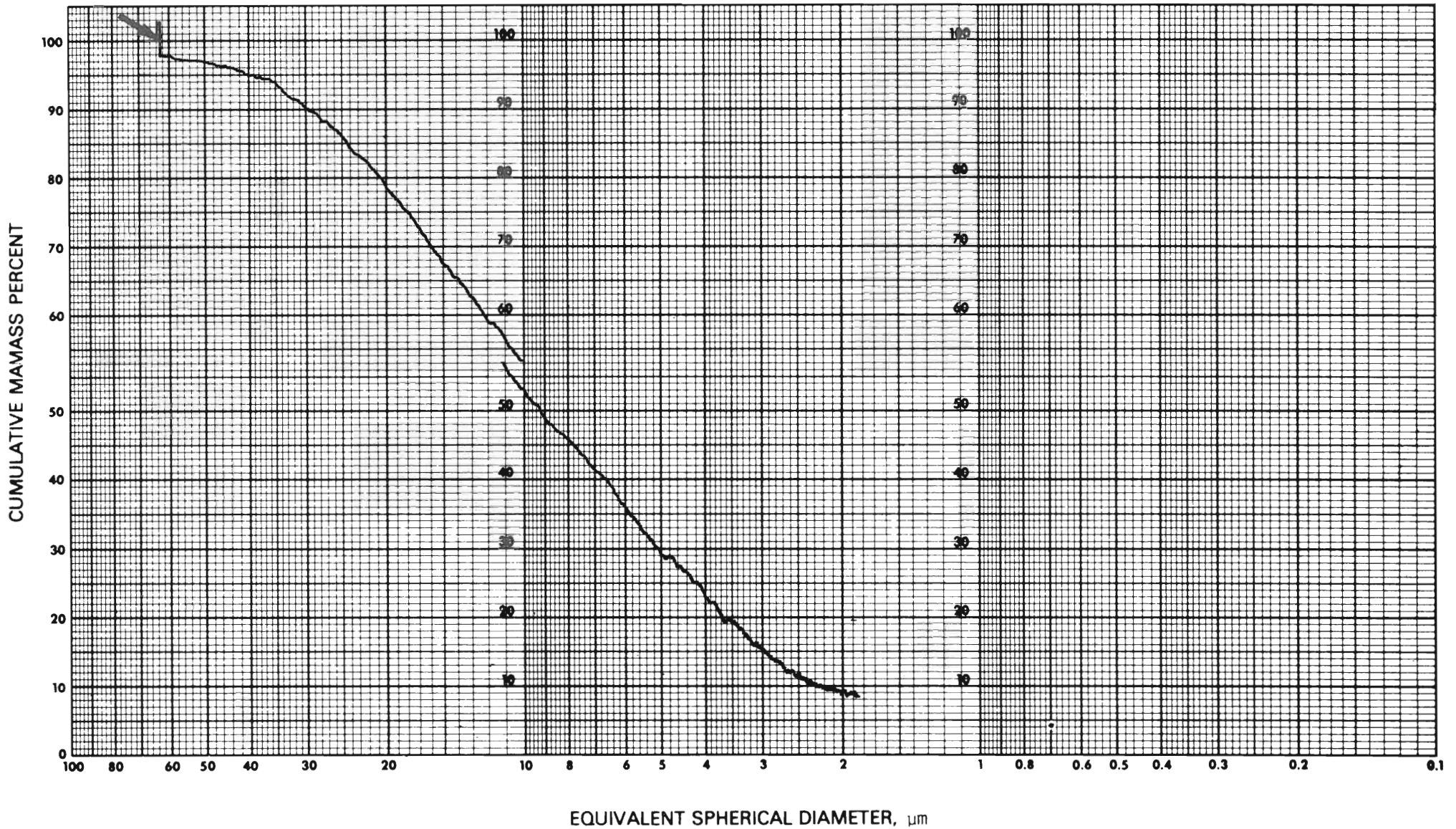
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1575-3

Probe: 710

Datum: 02.01.99

Name: J.S.



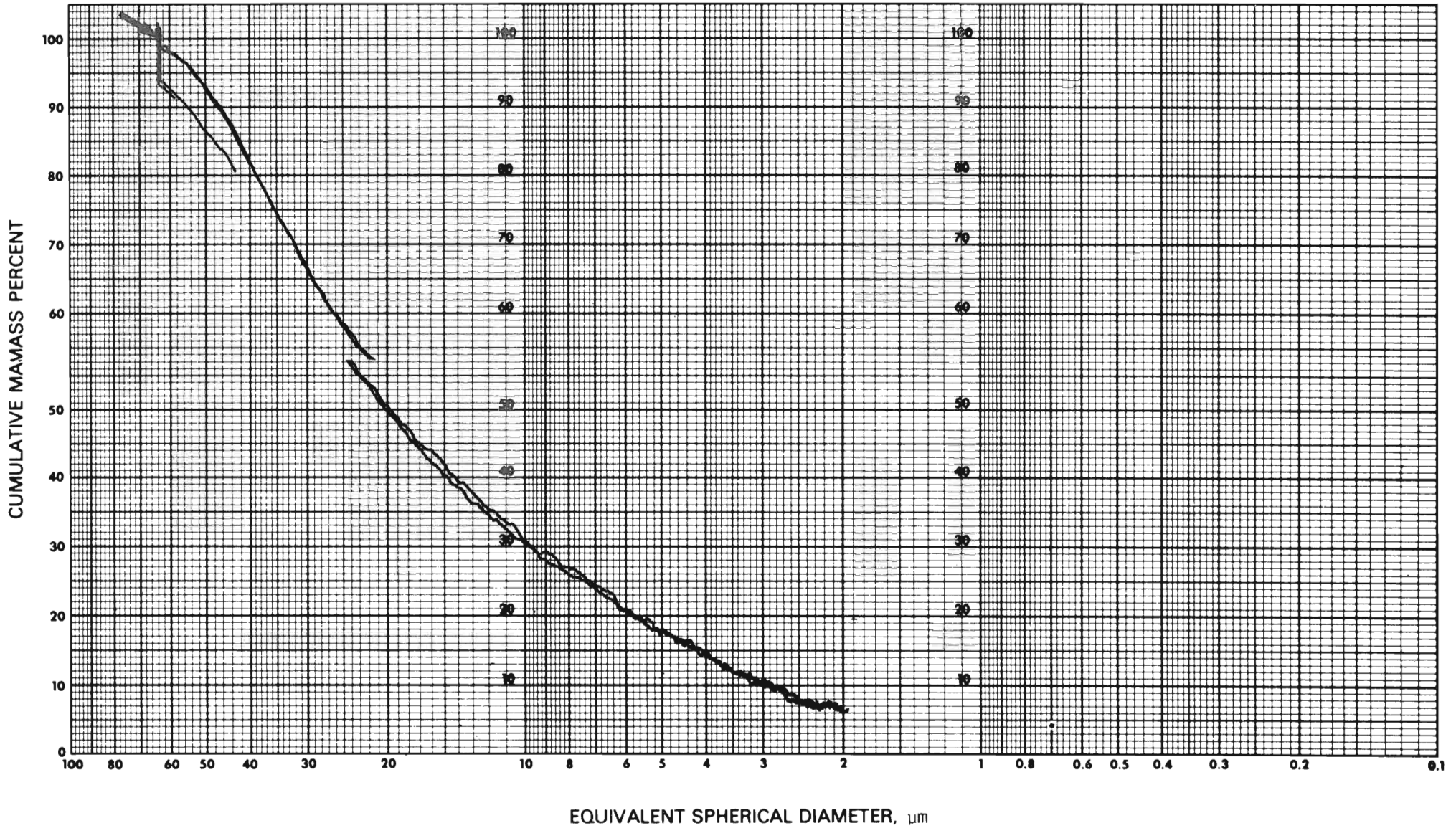
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIC® < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 720

Datum: 02.01.99

Name: G.S.



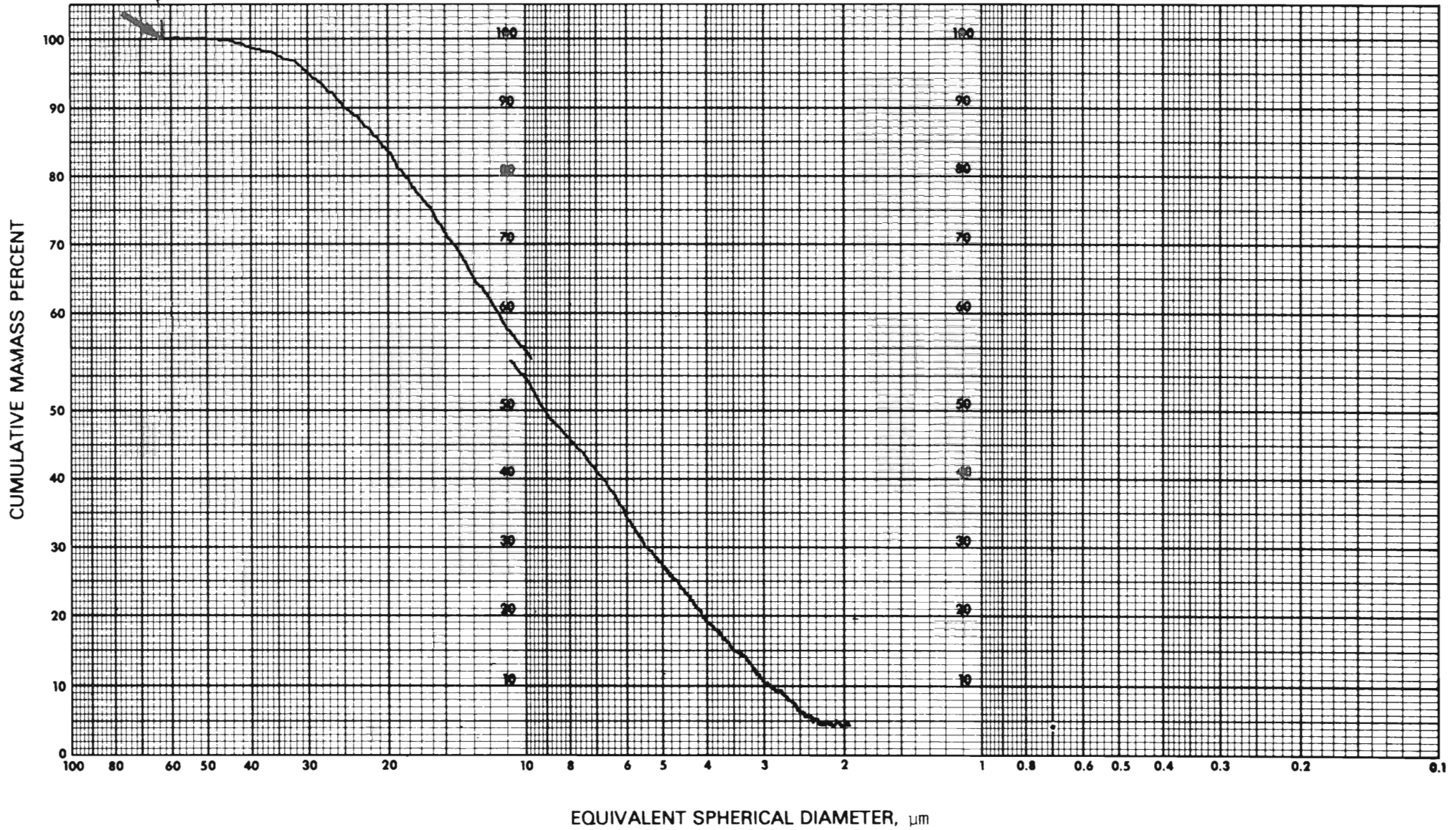
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO" < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 50

Datum: 02.01.89

Name: G.B



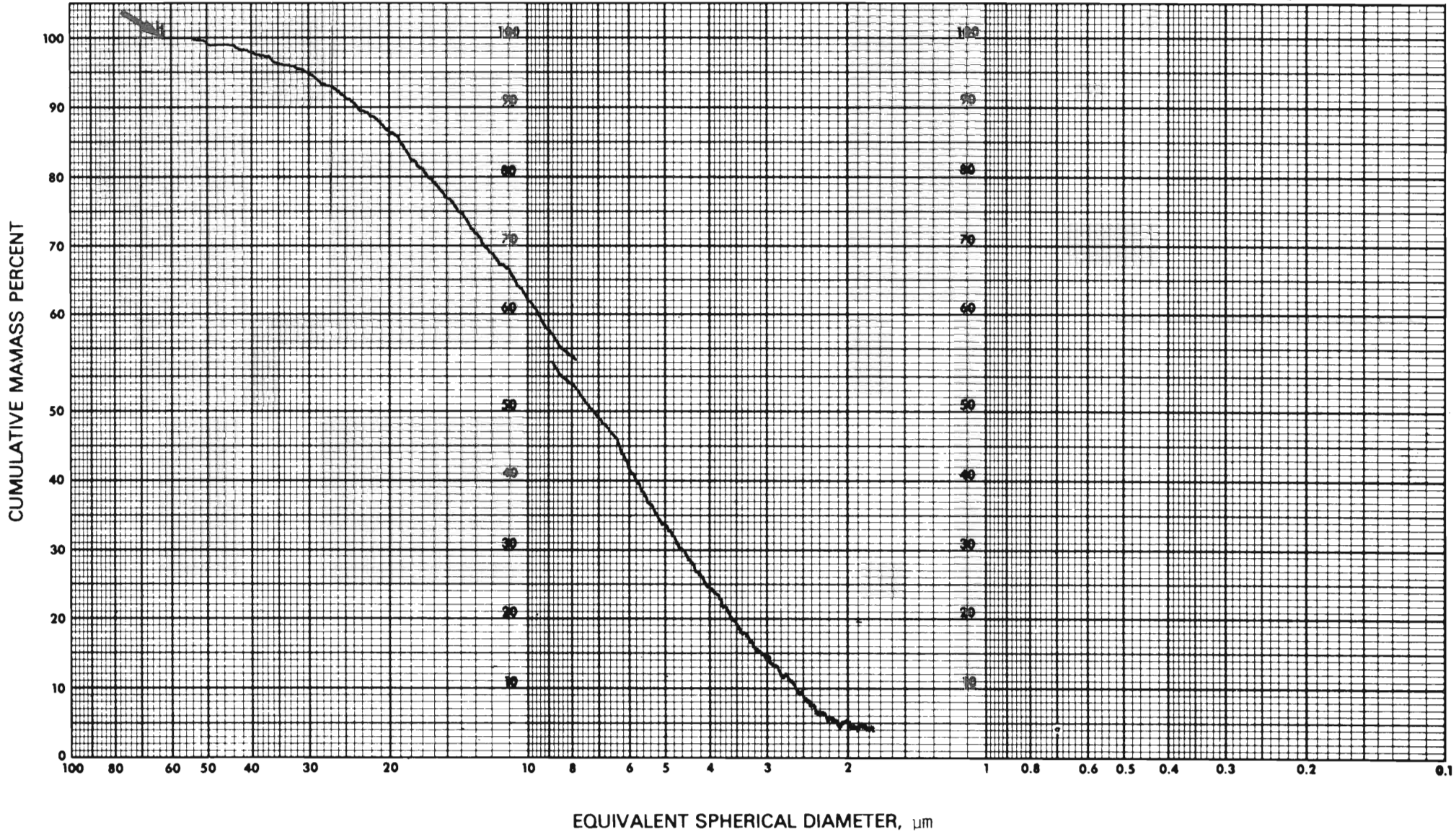
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 740

Datum: 02.01.89

Name: J.5



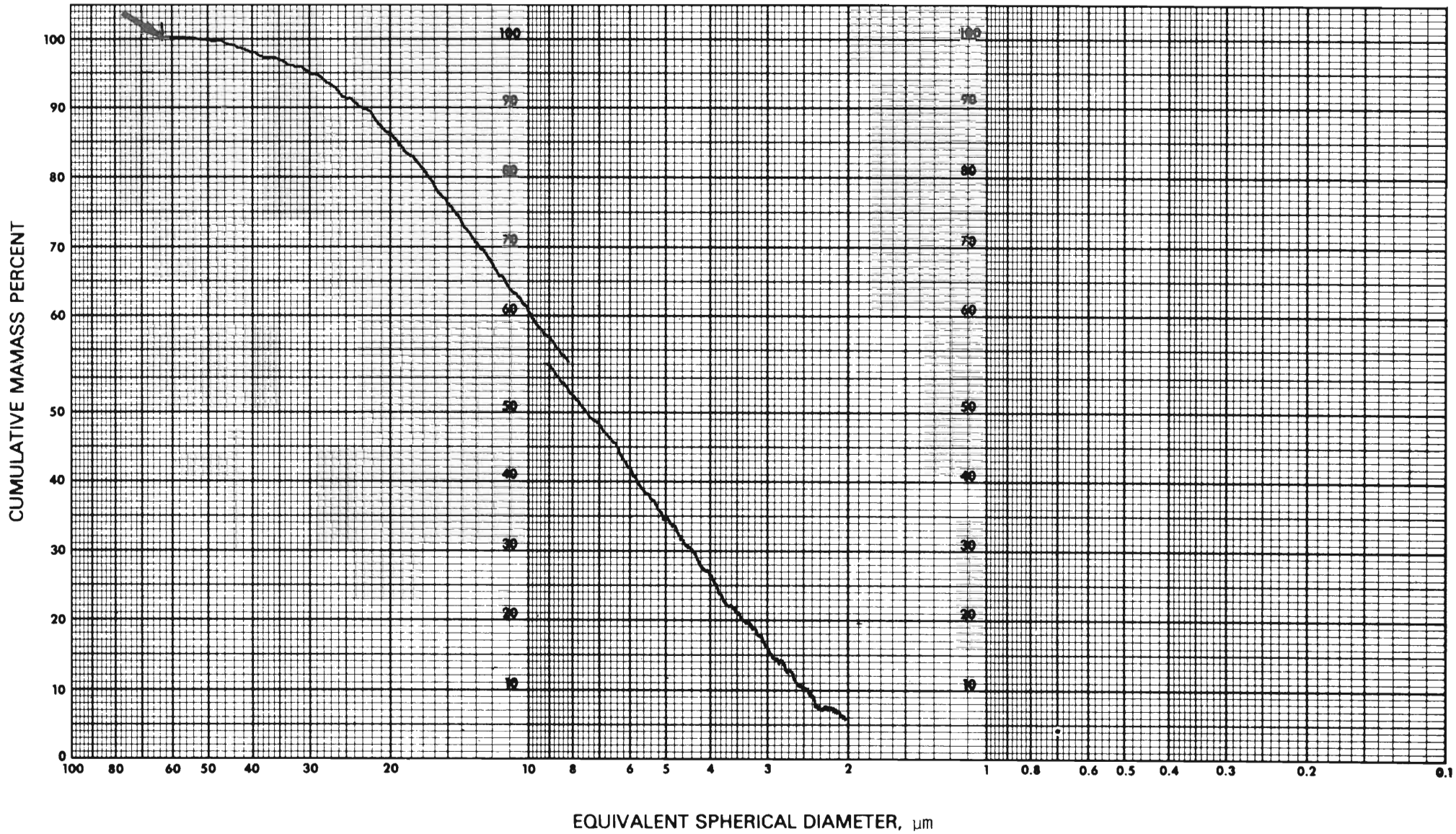
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 13753

Probe: 750

Datum: 02.01.99

Name: L.S.



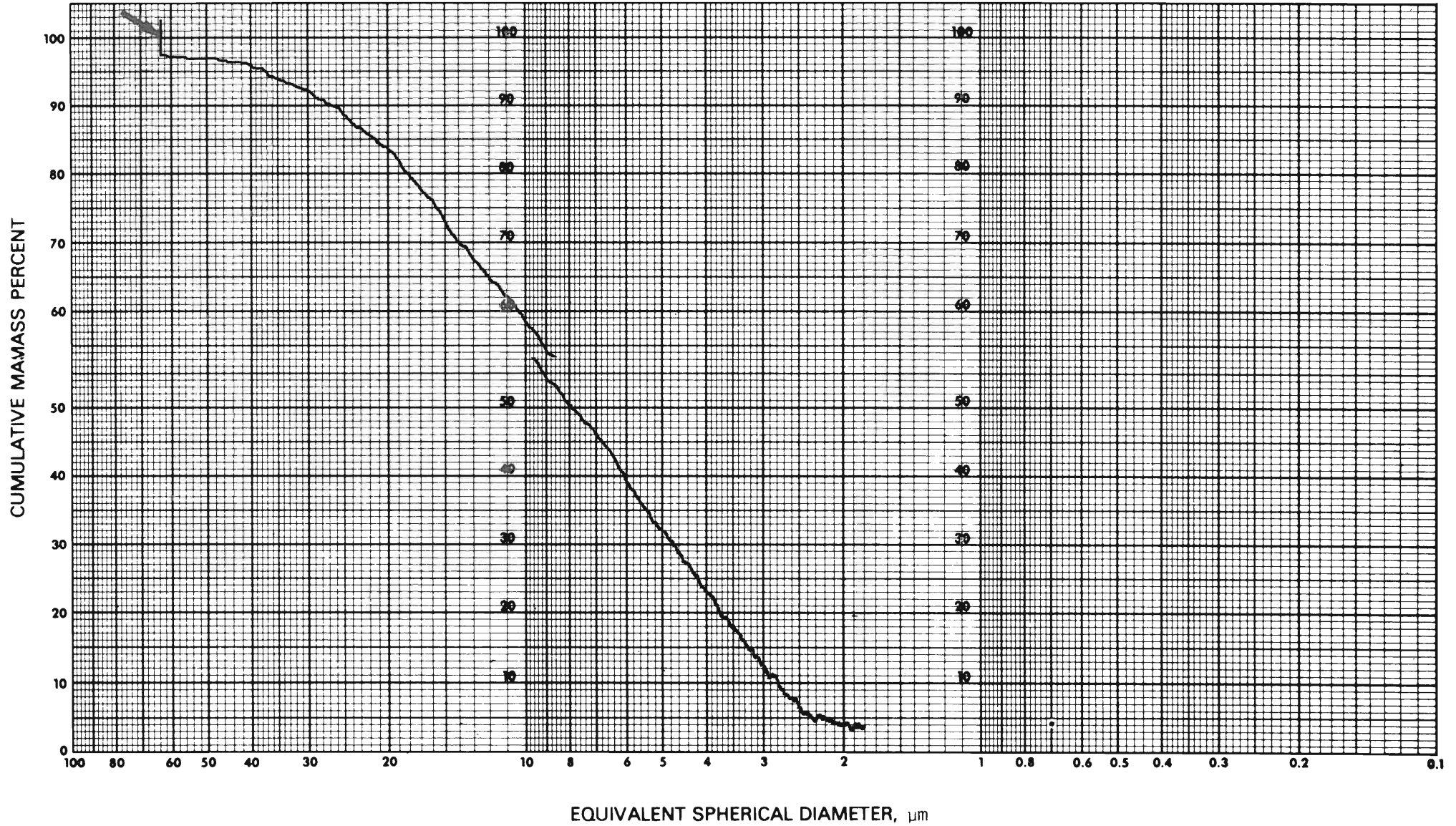
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 760

Datum: 02.01.89

Name: G.B.



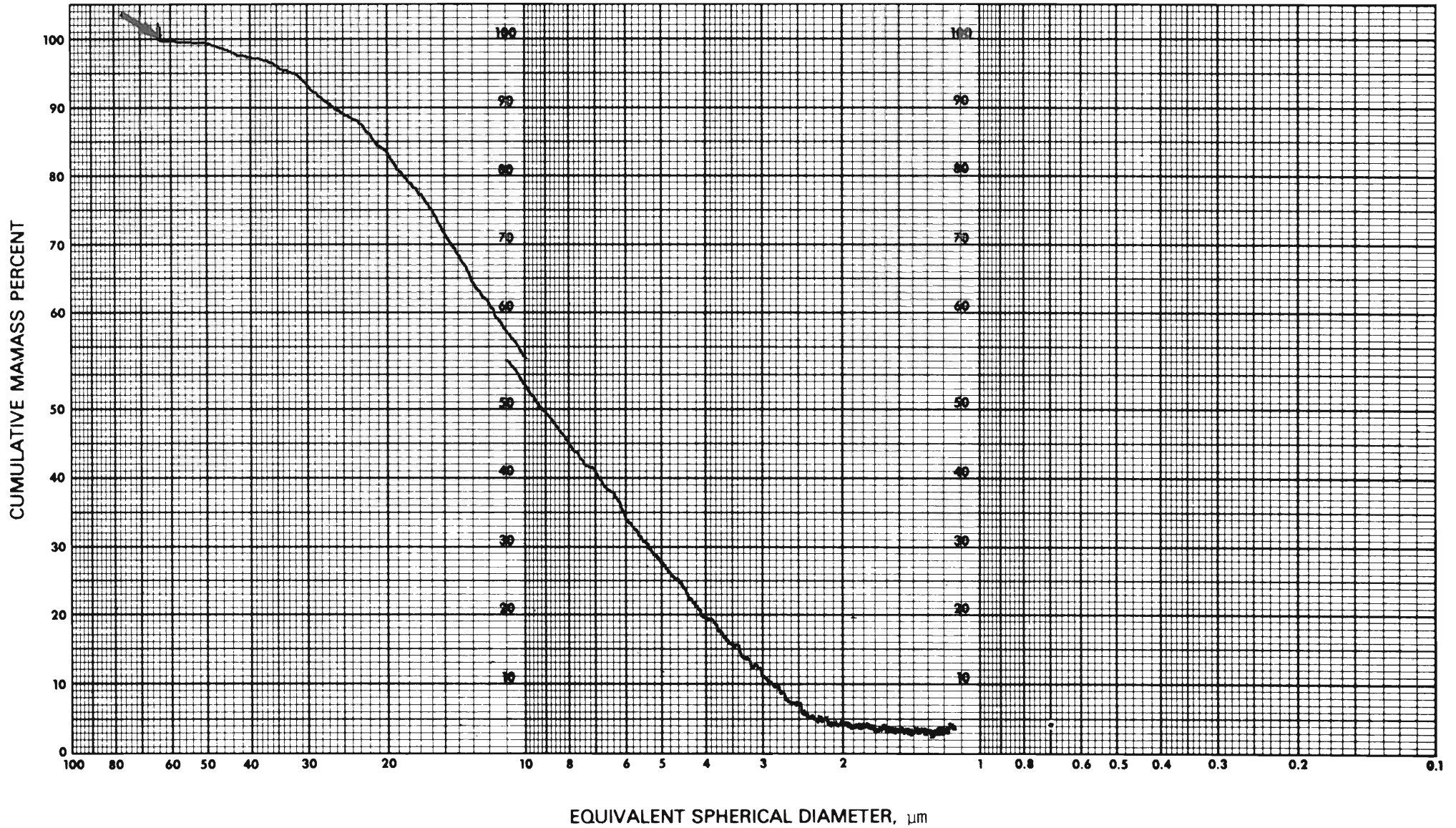
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO' < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 770

Datum: 02.01.89

Name: G.S.



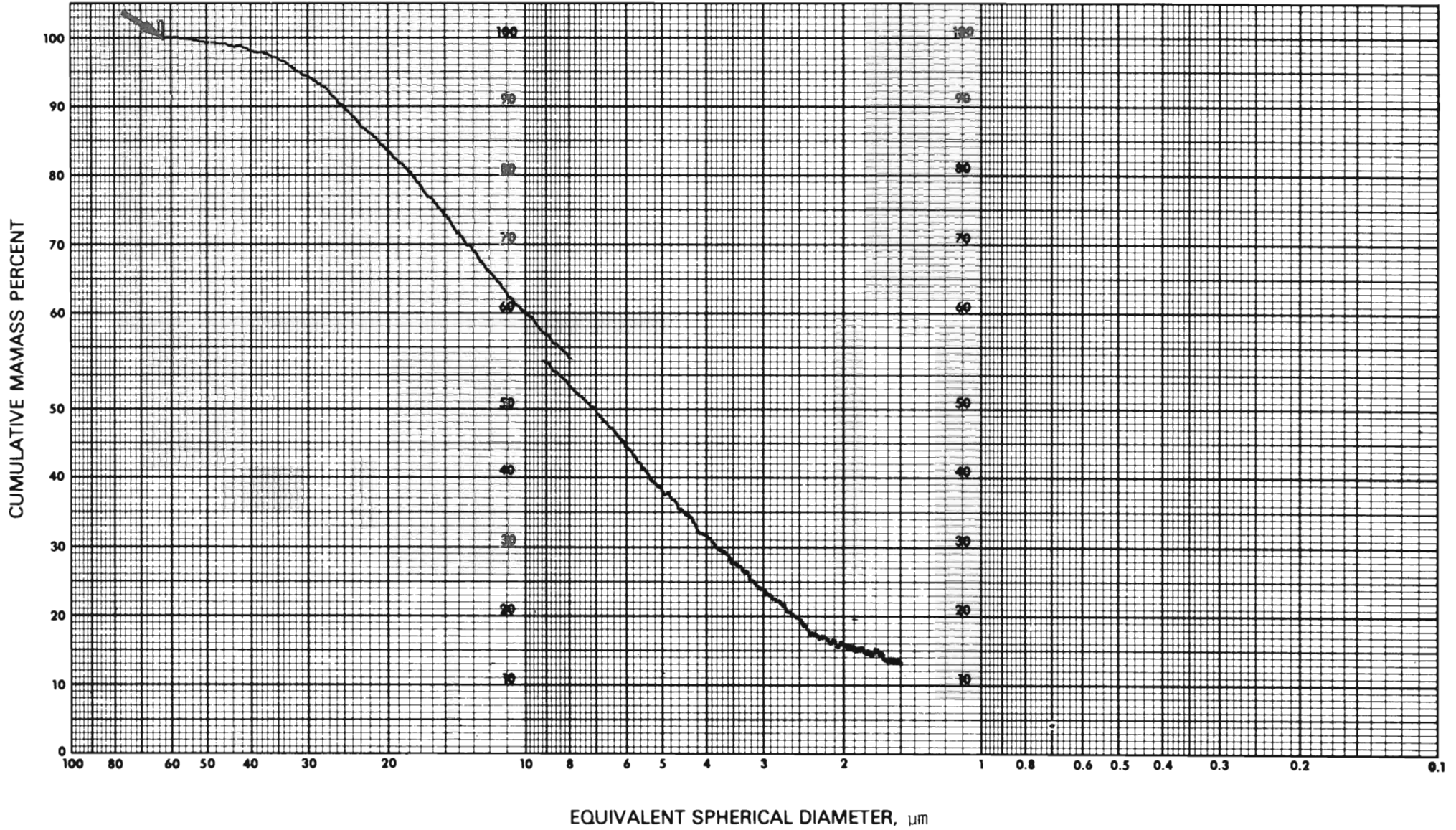
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 790

Datum: 02.01.89

Name: G.S.



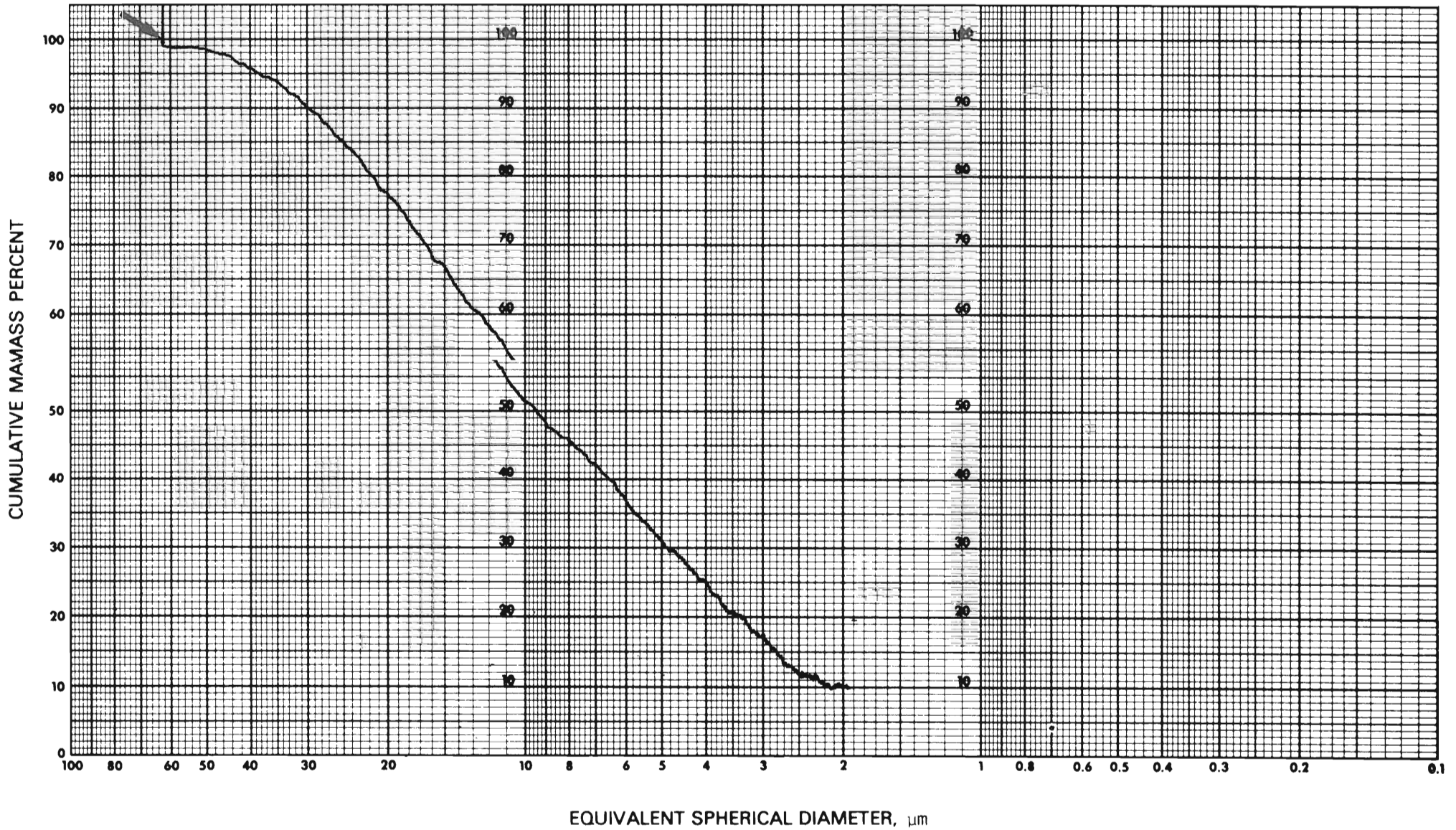
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 770

Datum: 02.01.89

Name: J. S.



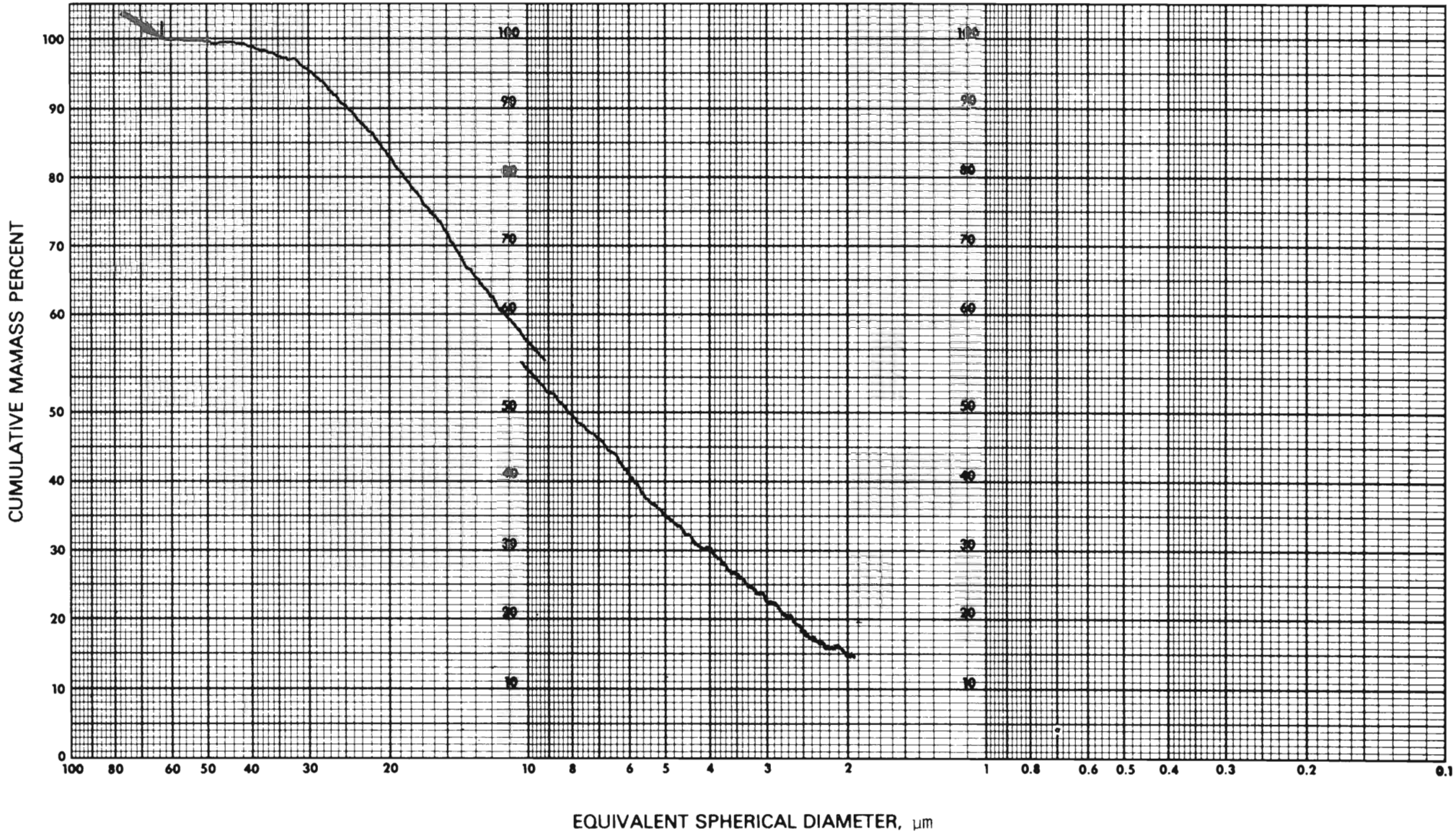
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 200

Datum: 02.01.99

Name: G.B.



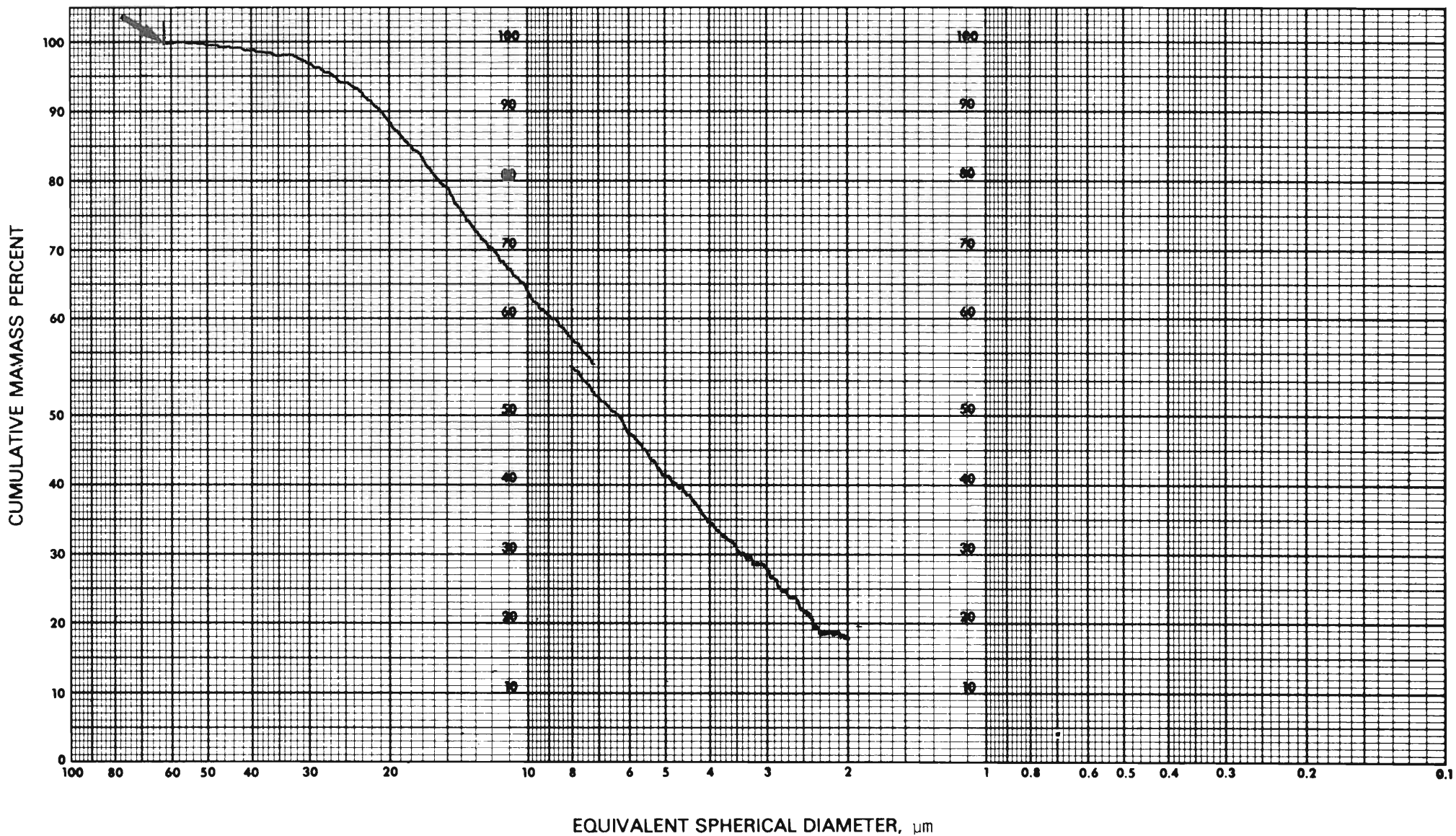
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 02.01.89

Probe: P10

Name: JCS



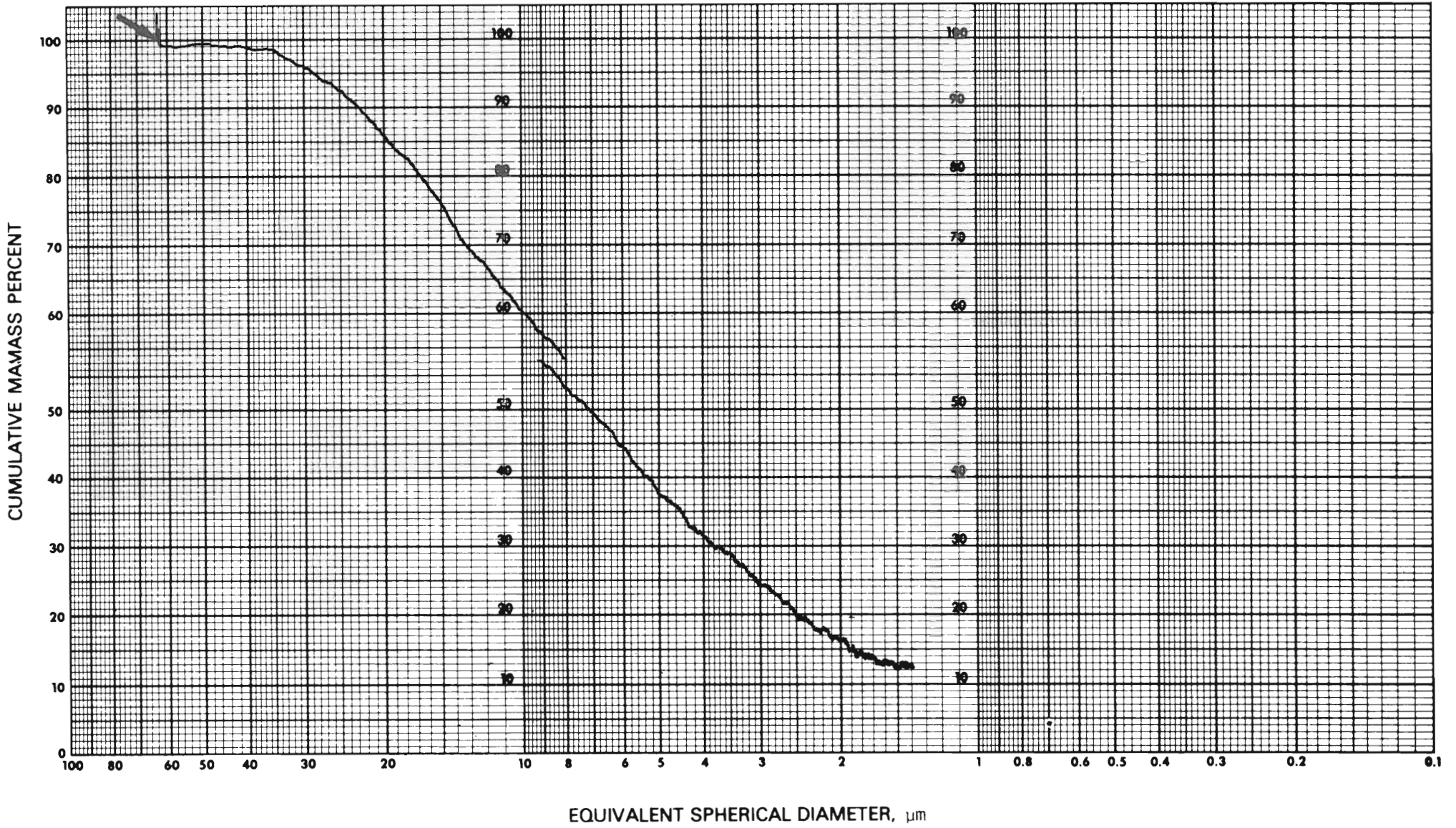
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1325-3

Probe: 820

Datum: 02.01.99

Name: JCB



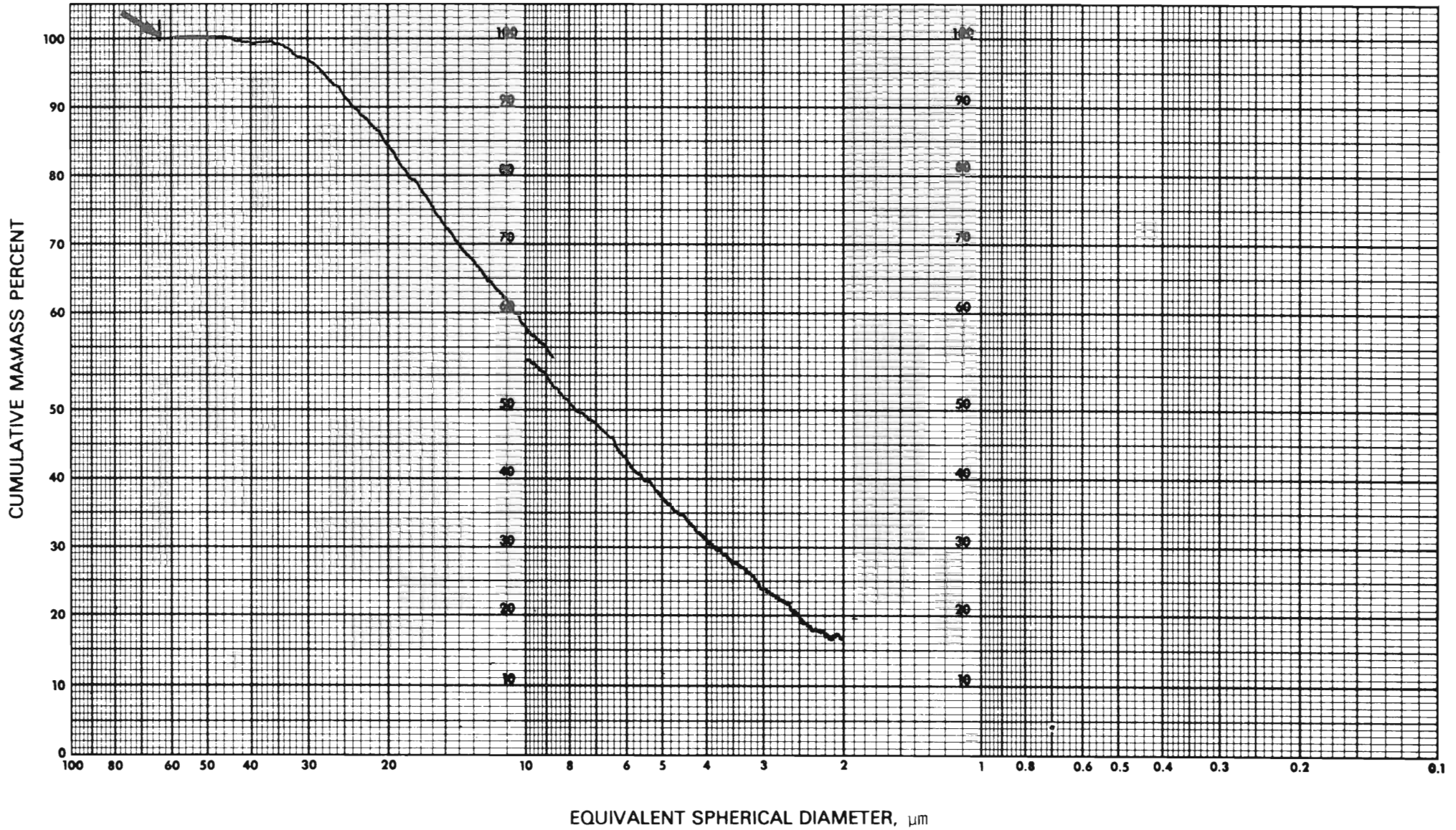
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: ~~1375-3~~ 1375-3

Probe: 230

Datum: 02.01.19

Name: G.S.



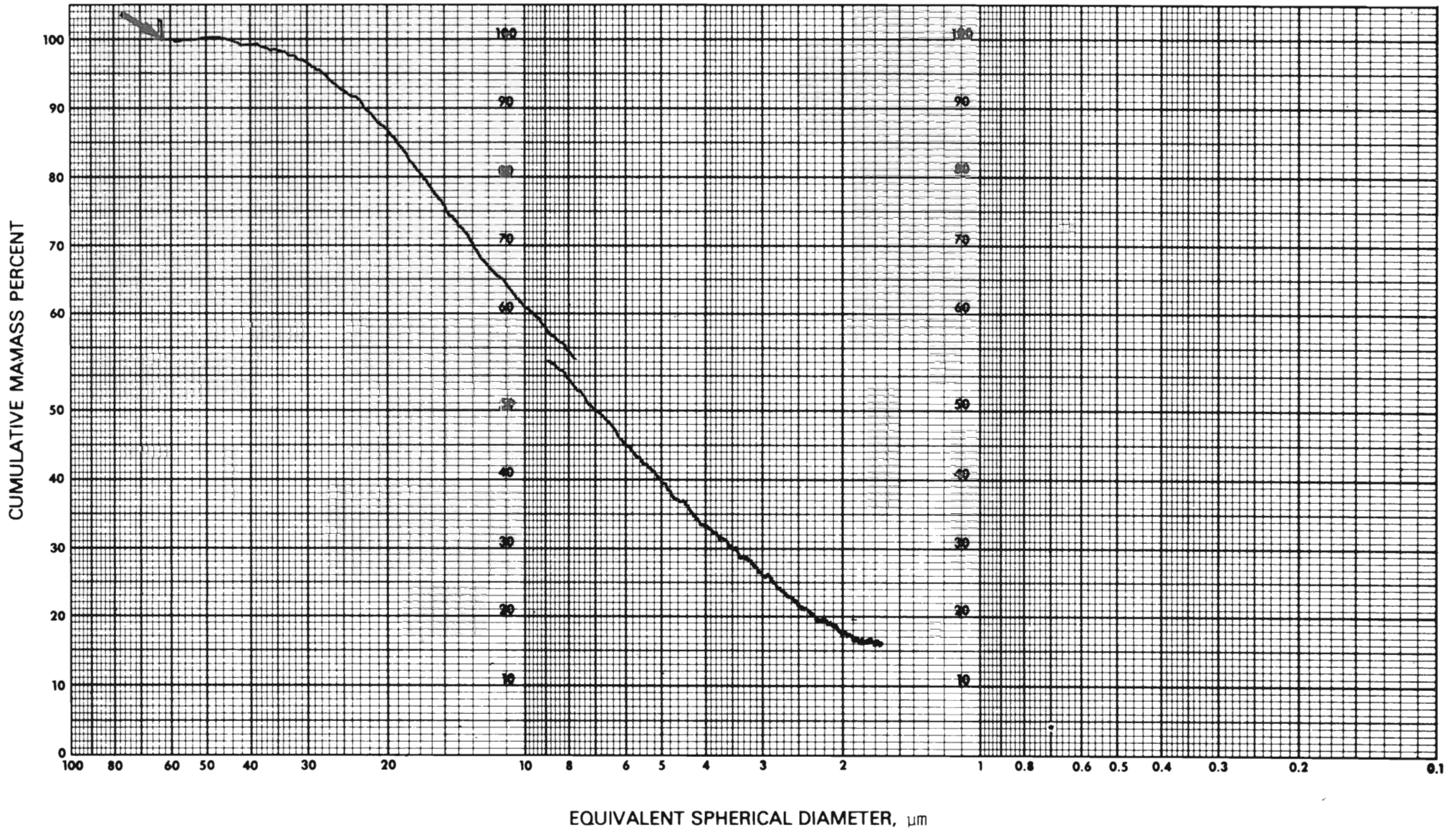
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 940

Datum: 02.01.1989

Name: G. B.



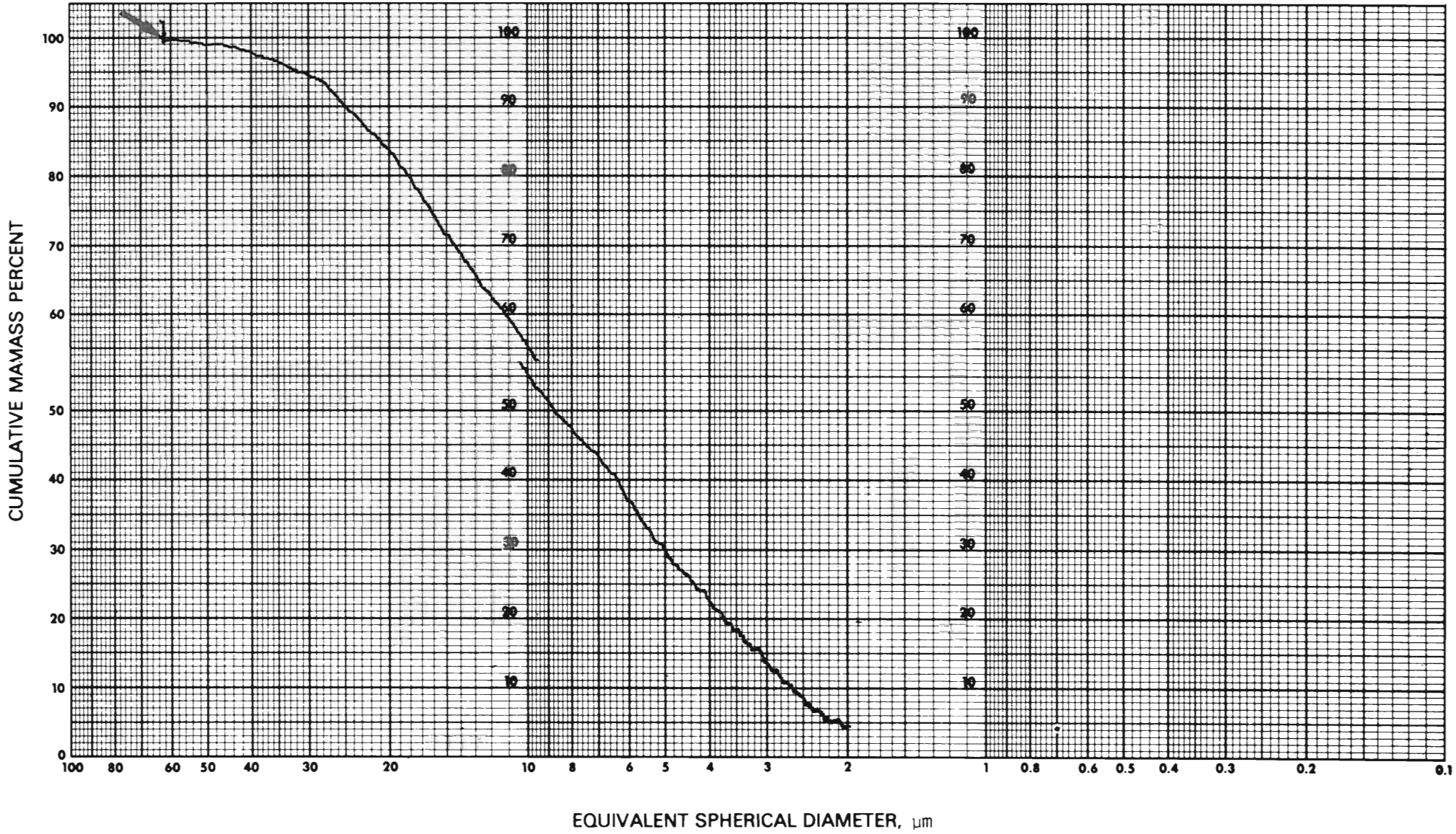
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: R50

Datum: 02.01.89

Name: G. B.



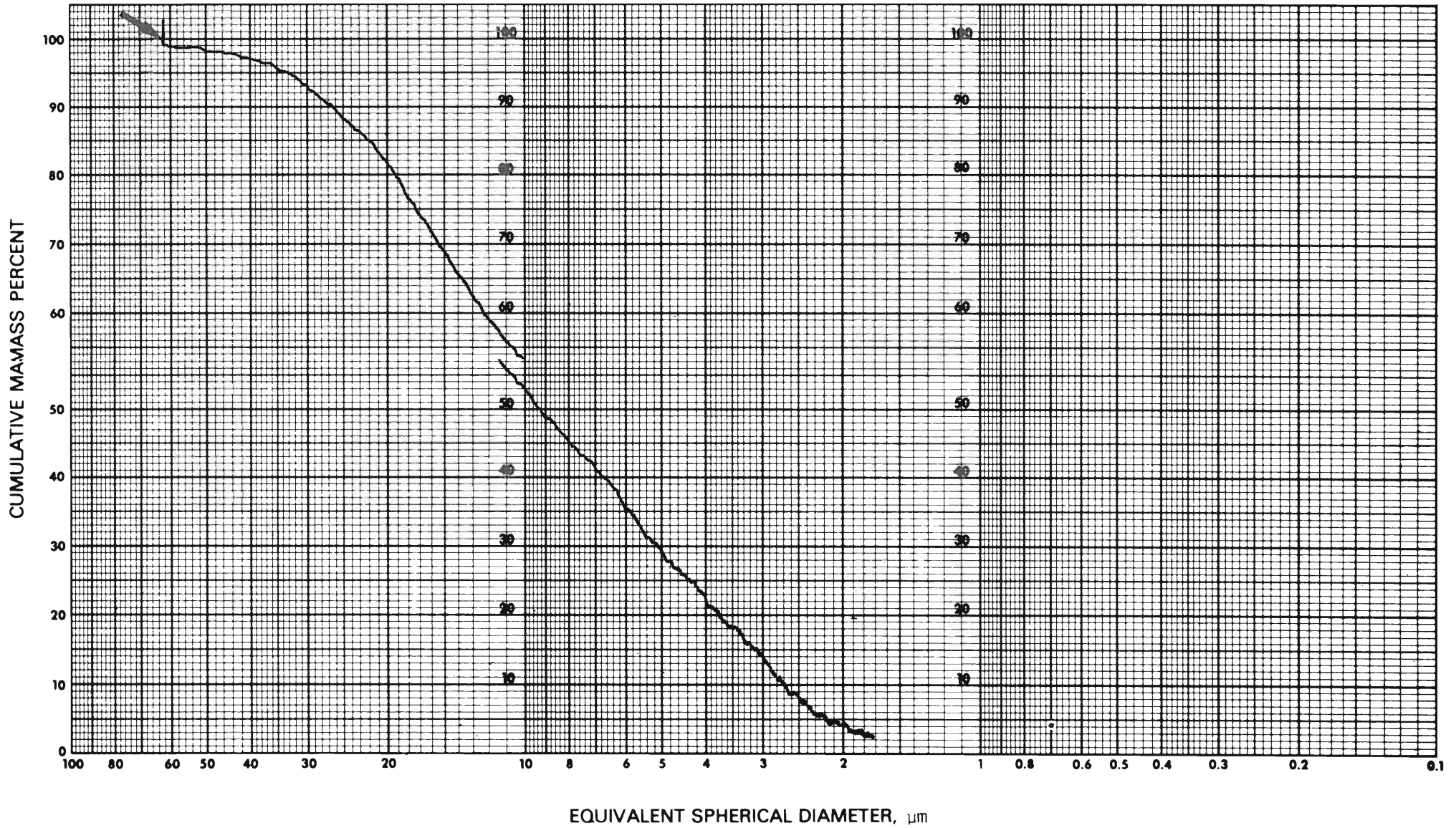
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 957

Datum: 02. 01. 89

Name: G. S.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

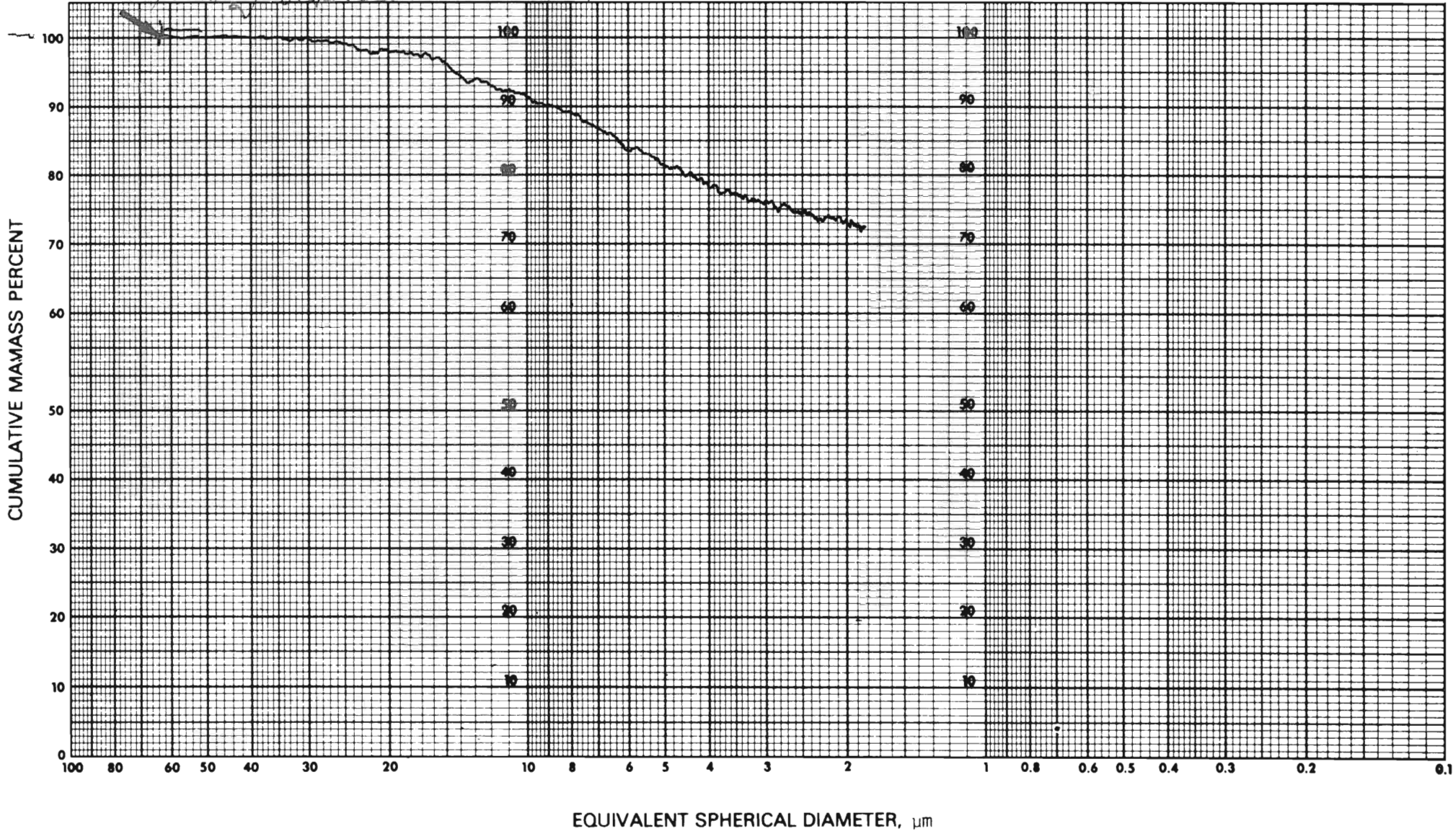
Kern: 1375-3

Datum: 03.01.89

Probe: 560

Name: G.S.

Intensity corrected (Dust 4.0)



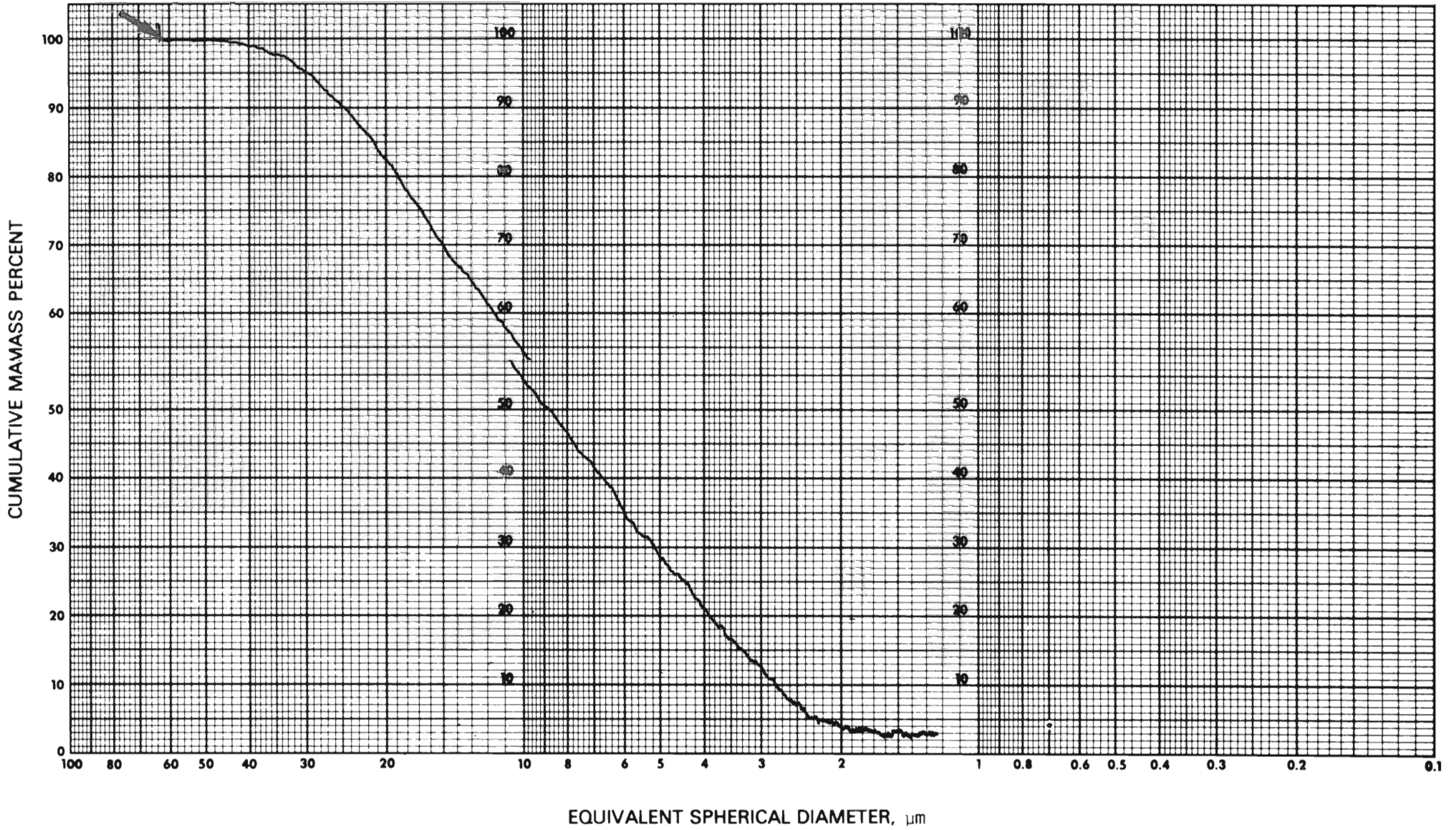
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 03. 01. 89

Probe: 865

Name: 96



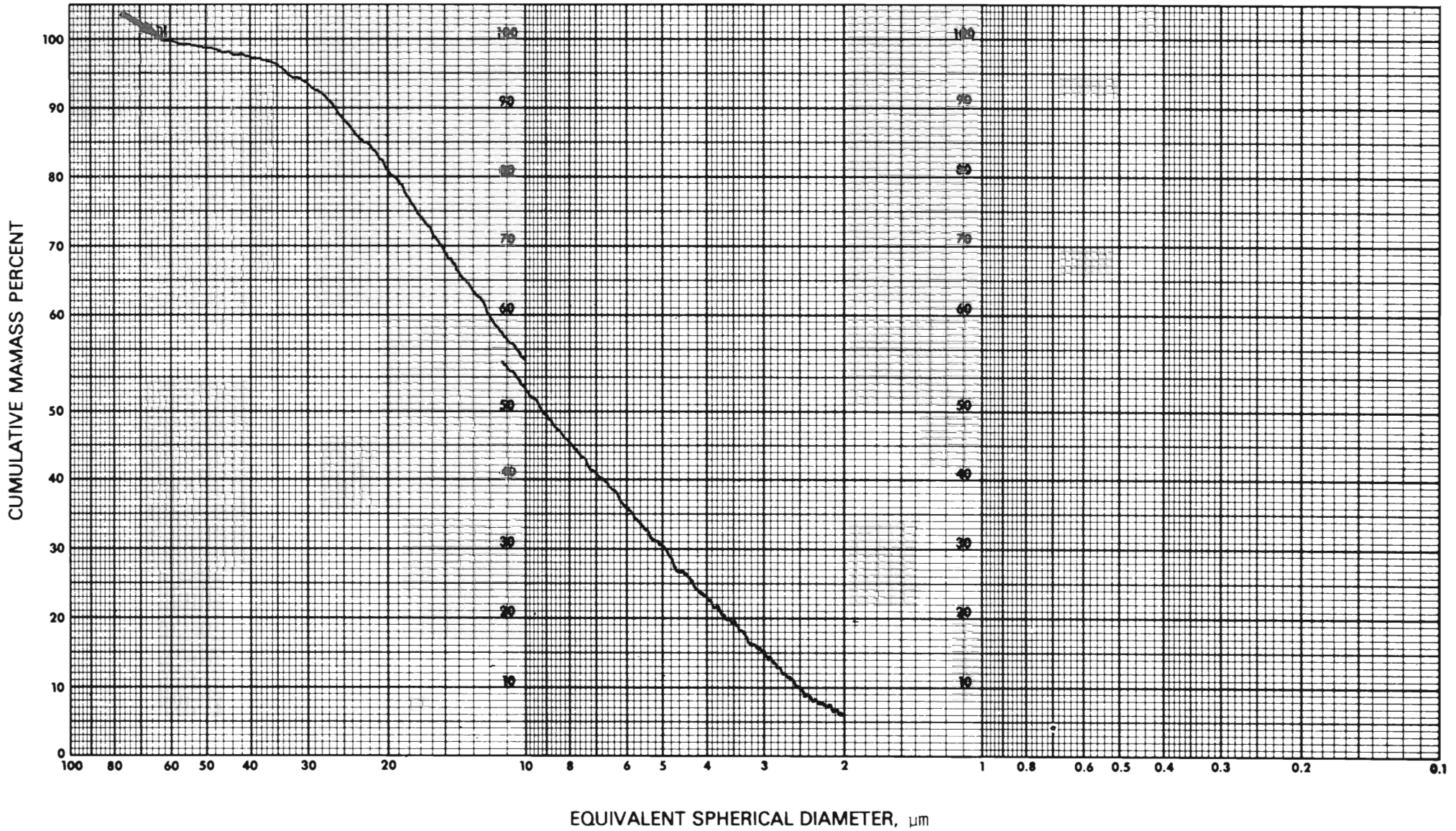
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO < 63 µm

Kern: 1375-3

Datum: 03.02.99

Probe: 973

Name: G.S



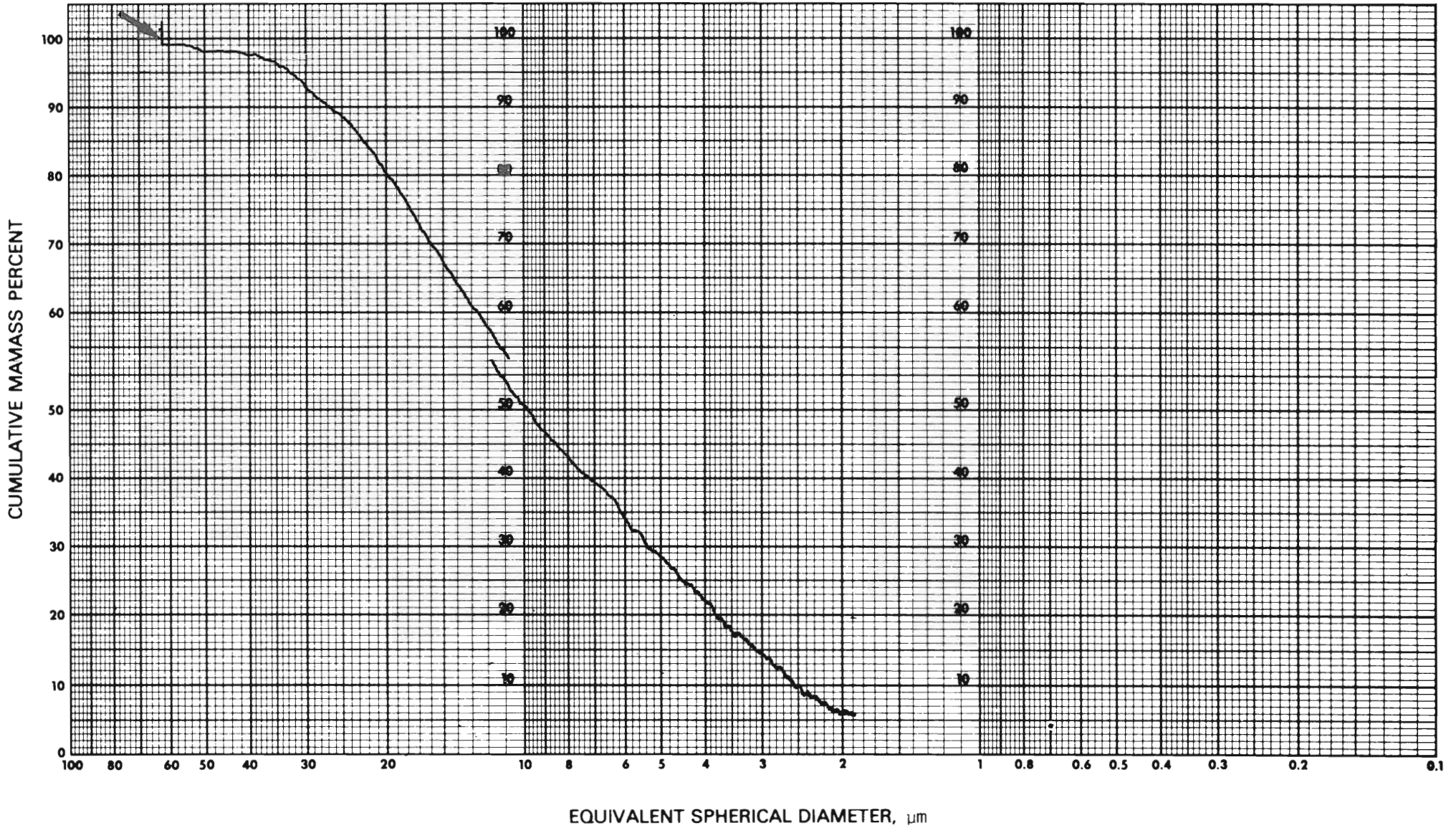
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: J80

Datum: 03.01.89

Name: G. S.



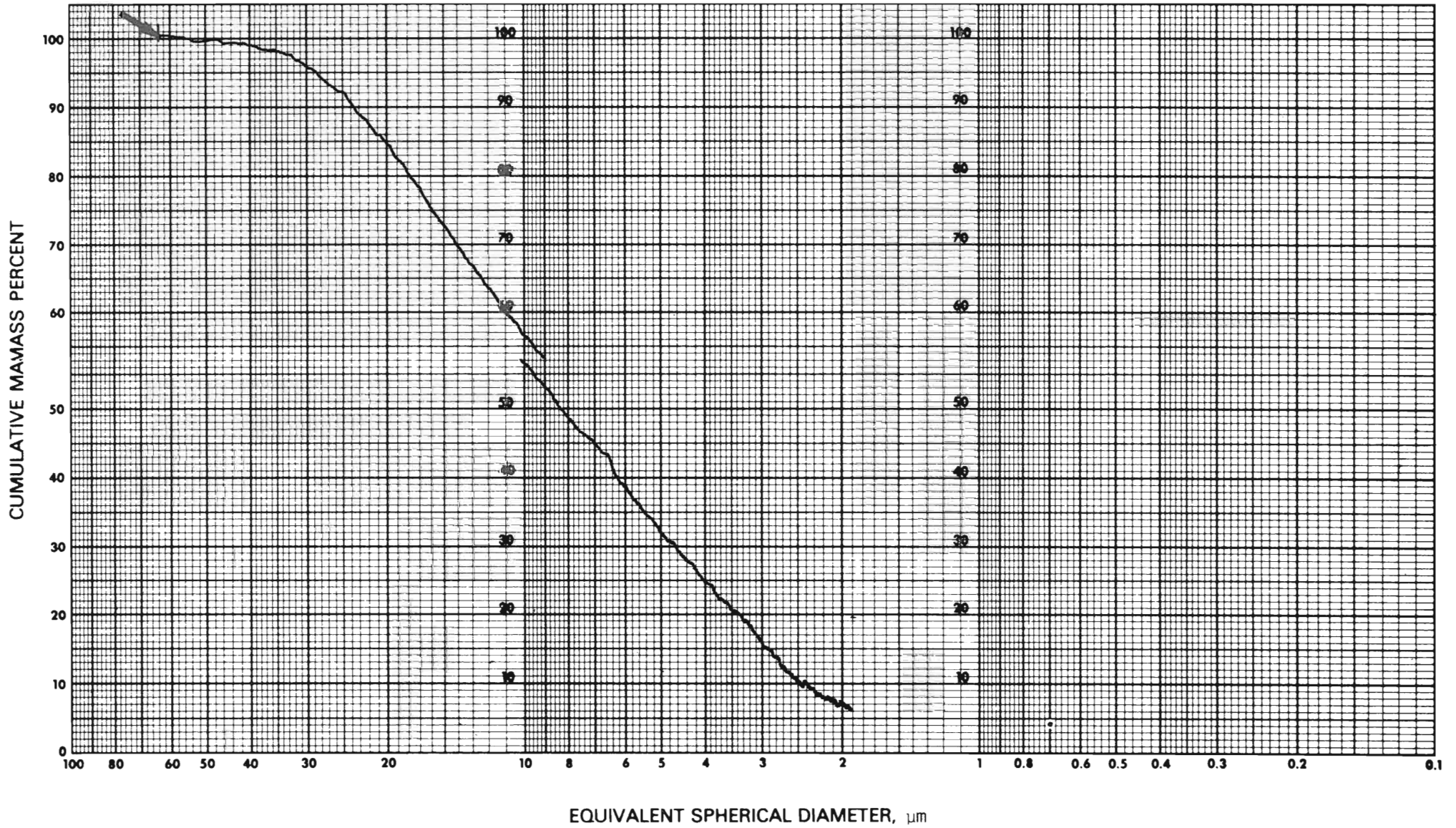
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 890

Datum: 03.01.89

Name: f.5



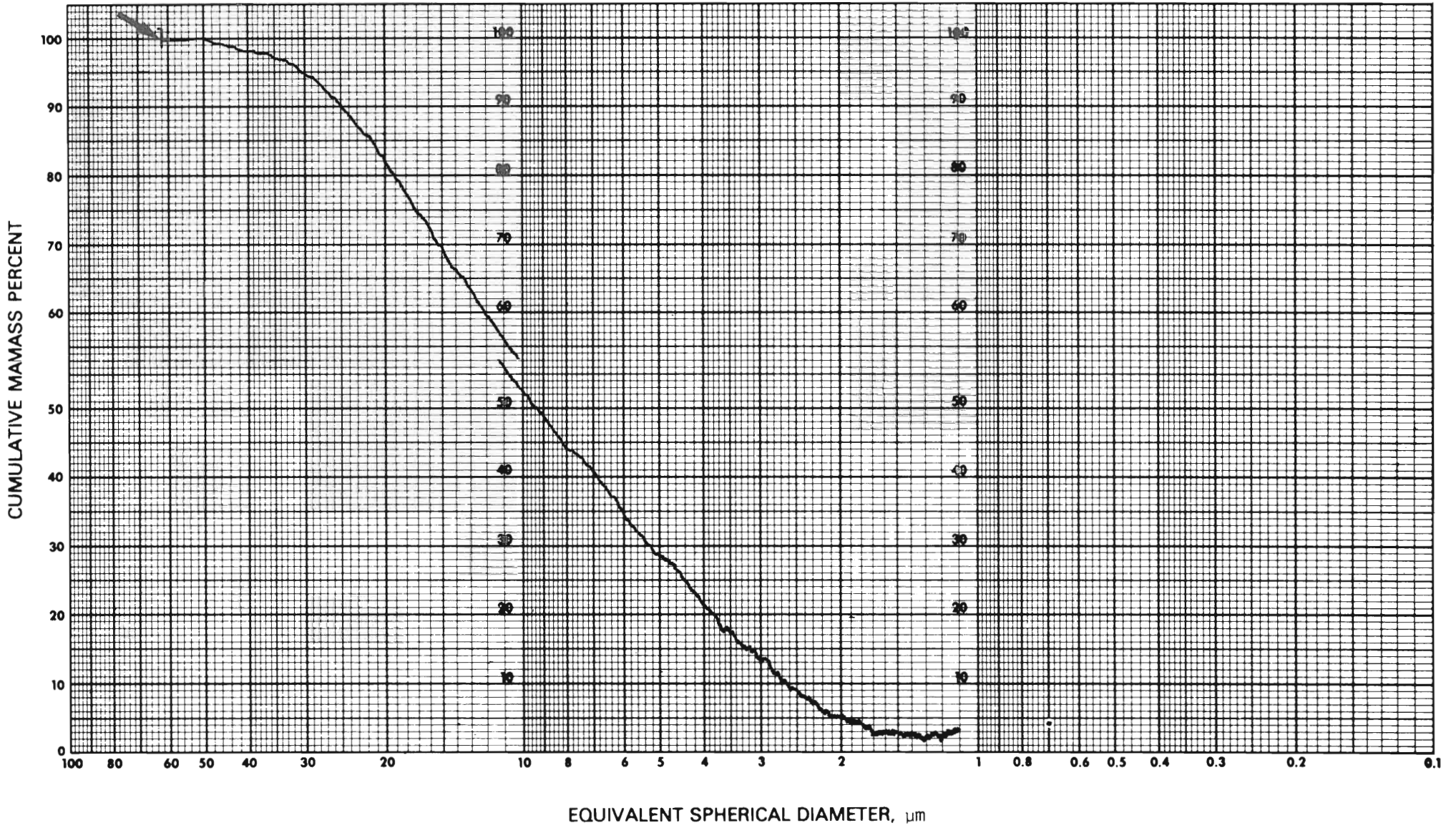
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 897

Datum: 03.01.89

Name: f.s.



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1375-3

Probe: 704

Datum: 03.01.79

Name: G.S.

