

KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO. < 63 µm

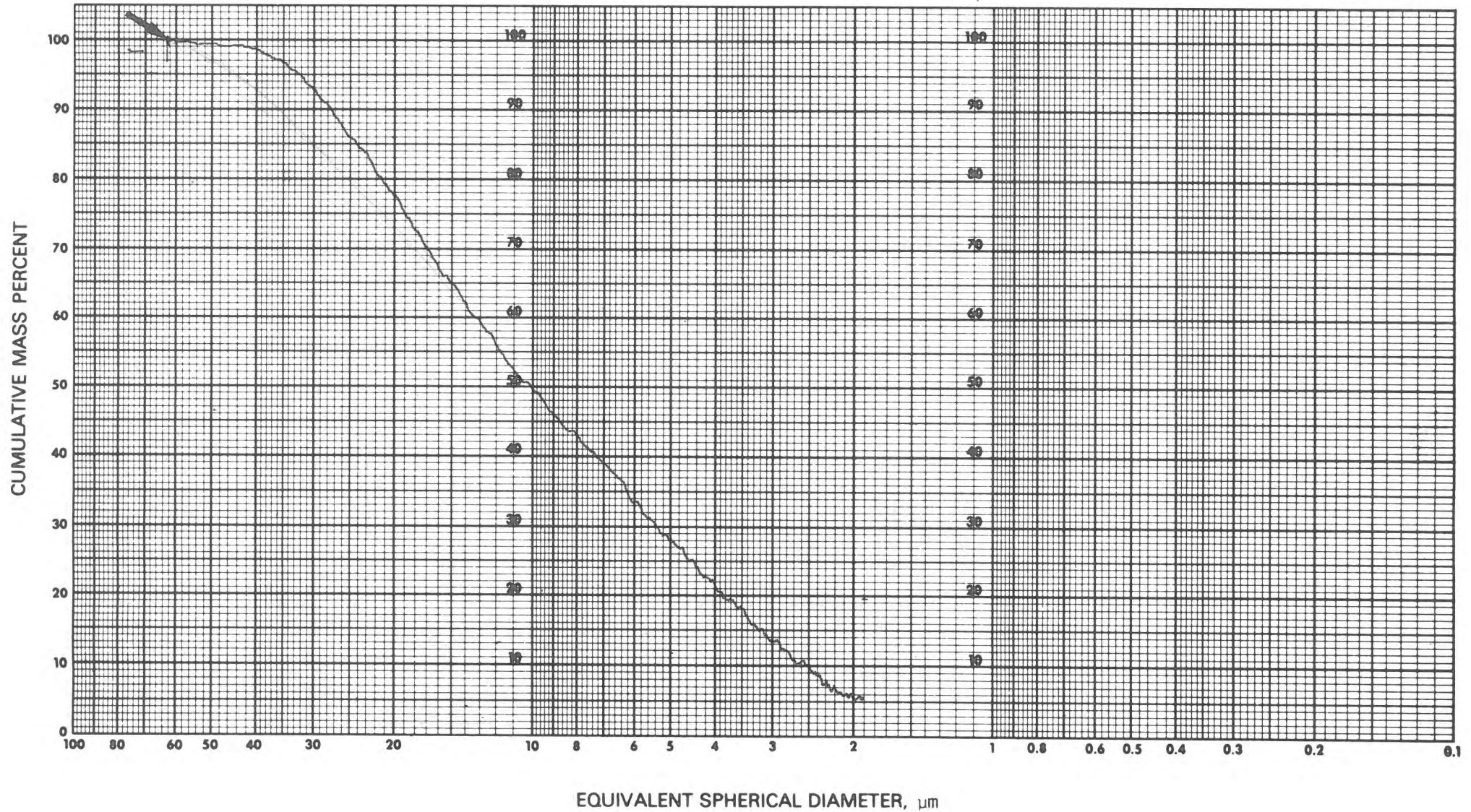
Kern: 1380-3

Probe: 1

16.7.88 *alle
einlesen
OK ✓*

Datum: 21.7.88

Name: Gampstow



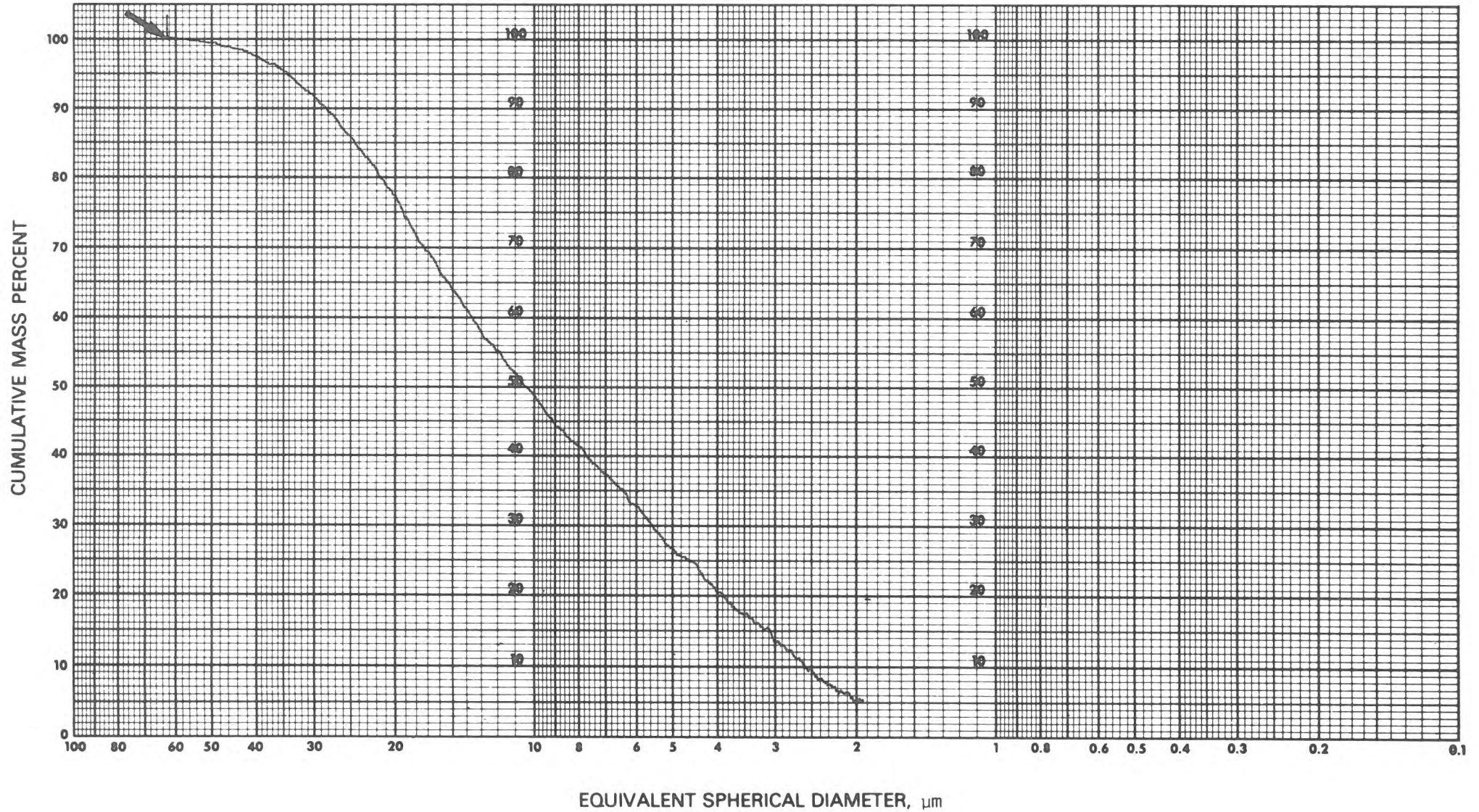
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1310-3

Datum: 21.3-88

Probe: 10

Name: Gaußlow



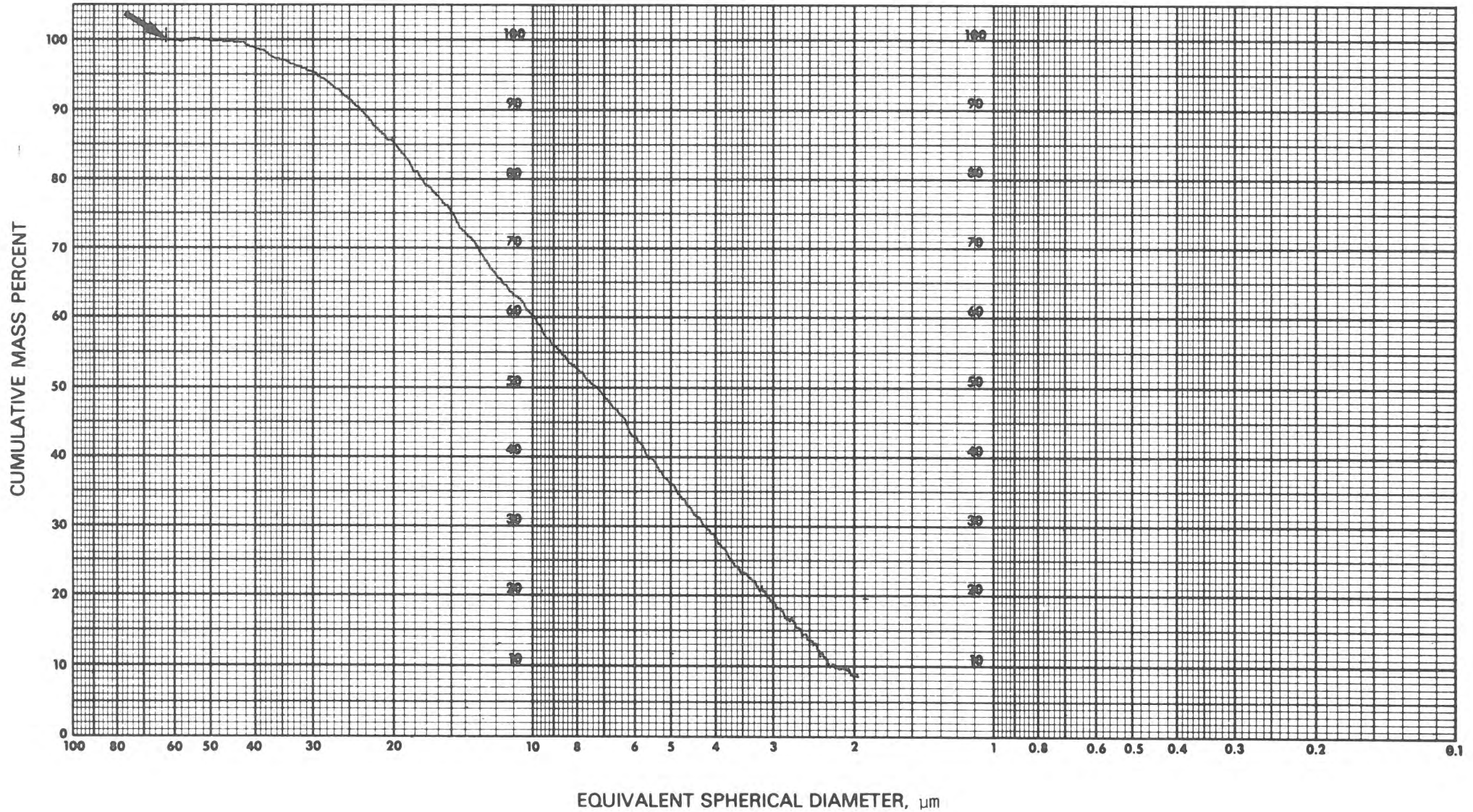
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 20

Datum: 21.3.88

Name: Garblow



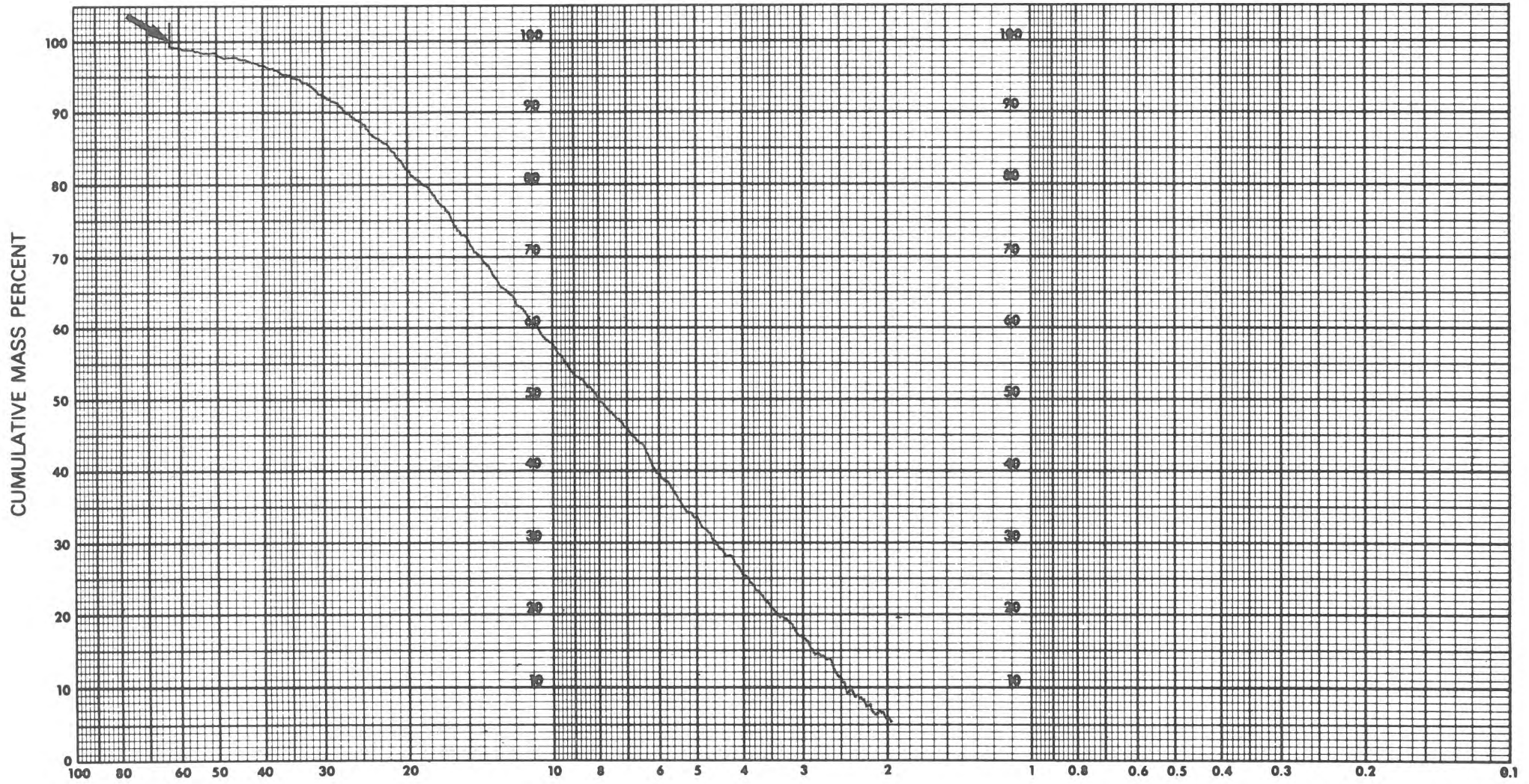
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO., < 63 µm

Kern: 1300-3

Probe: 27

Datum: 21.3.88

Name: Gasp/ow



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm

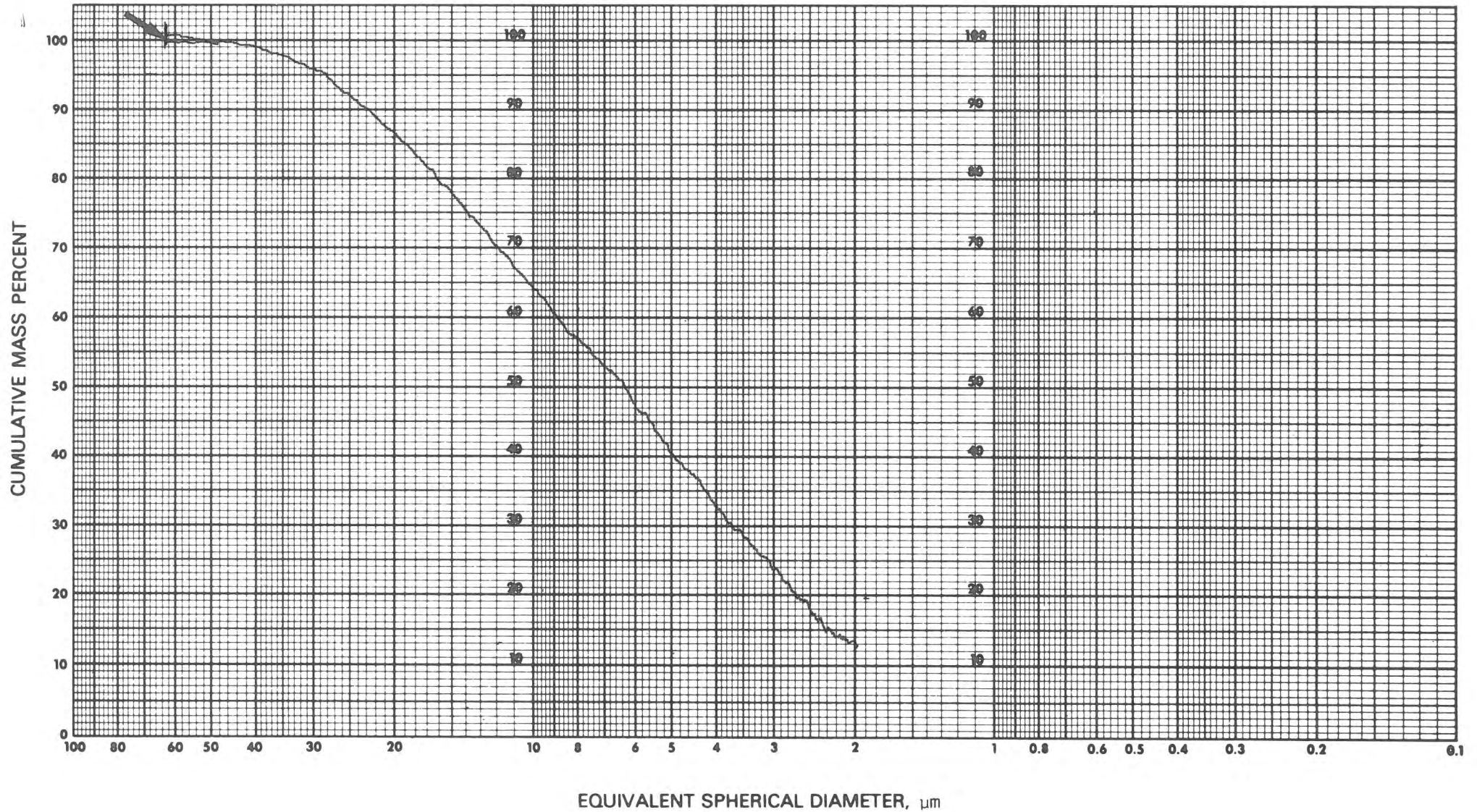
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-J

Probe: 34

Datum: 21.7.88

Name: Geylow



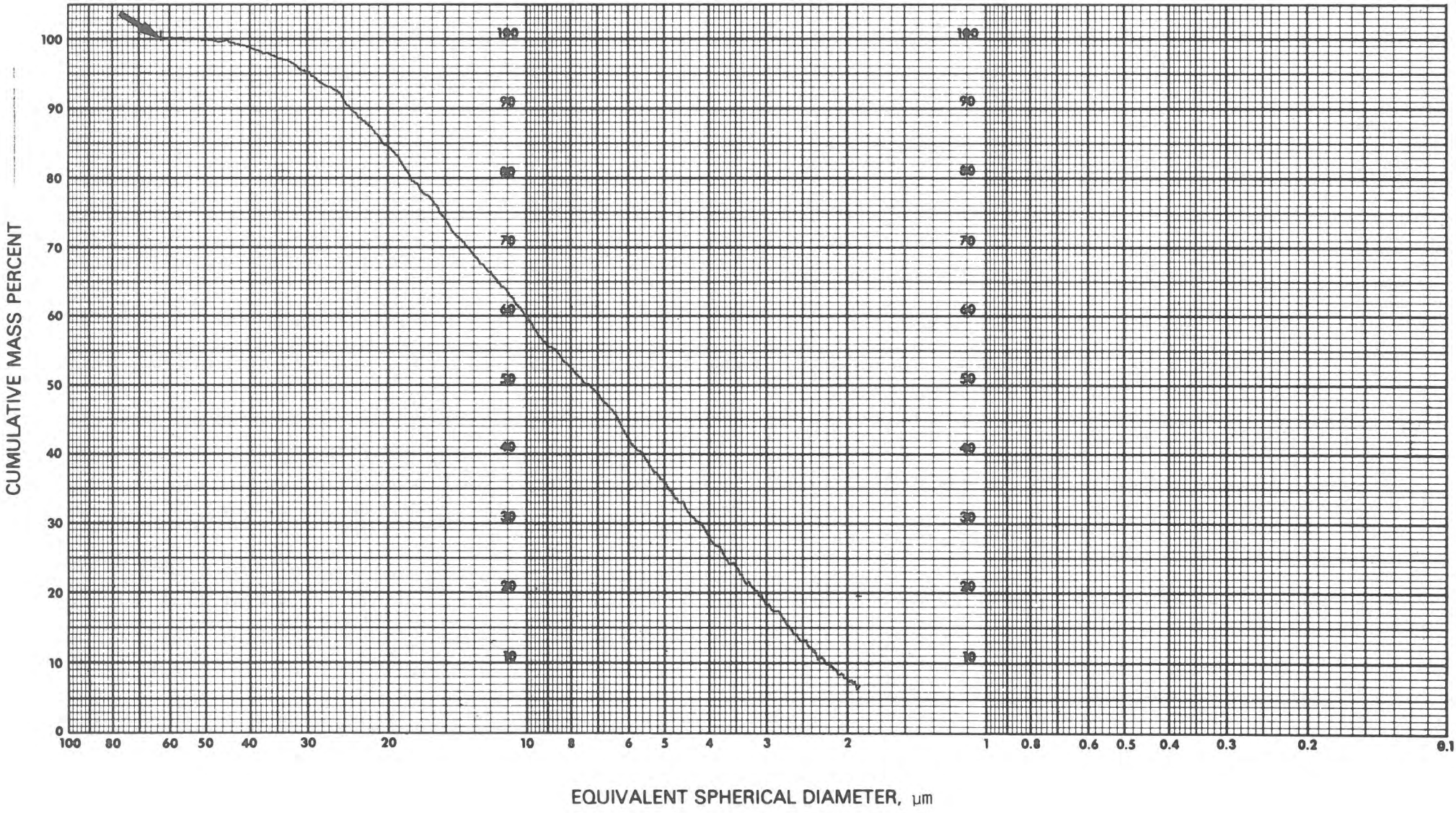
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 40

Datum: 21.3.88

Name: Gausston



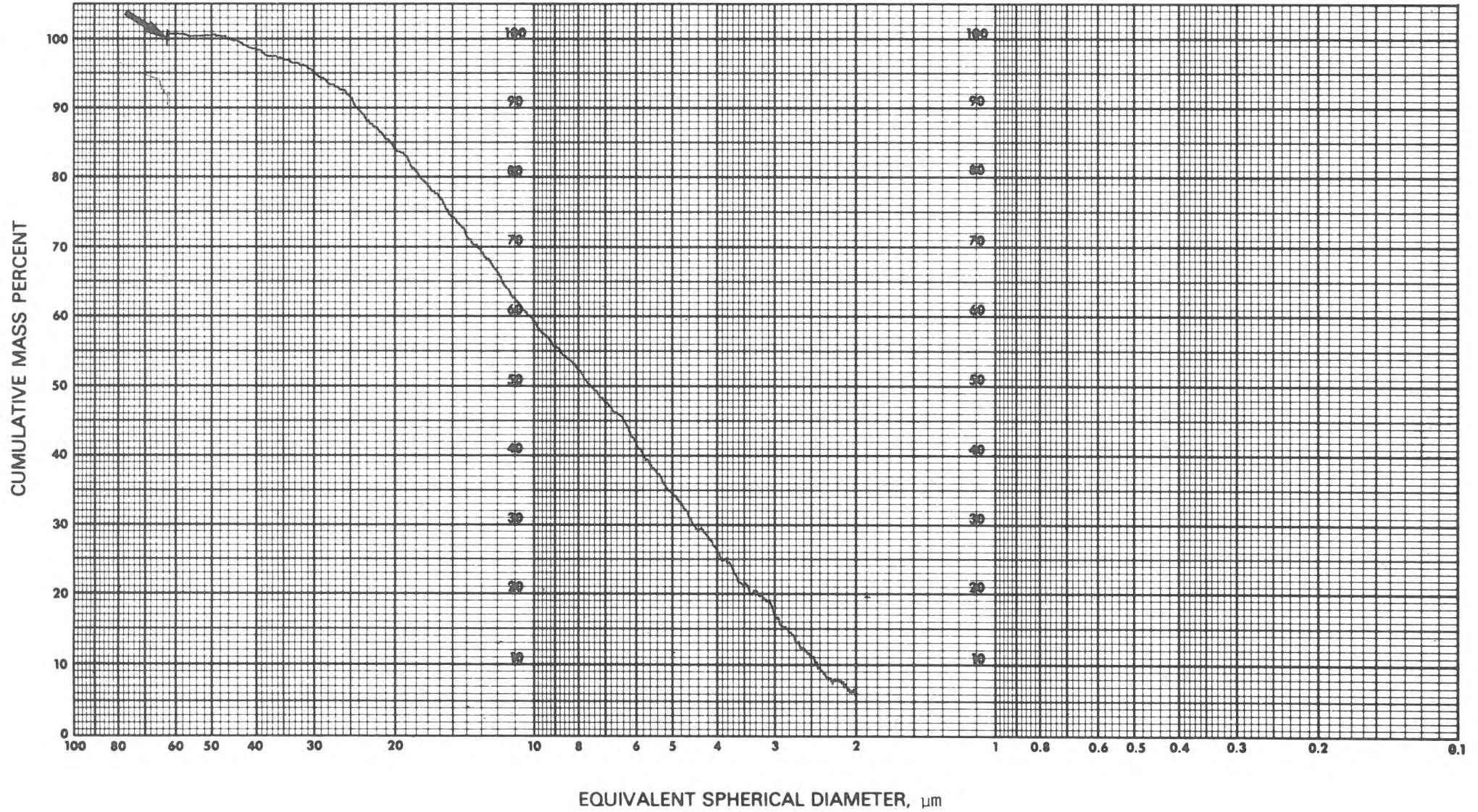
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1300-3

Datum: 21.3.88

Probe: 47

Name: Gamplow



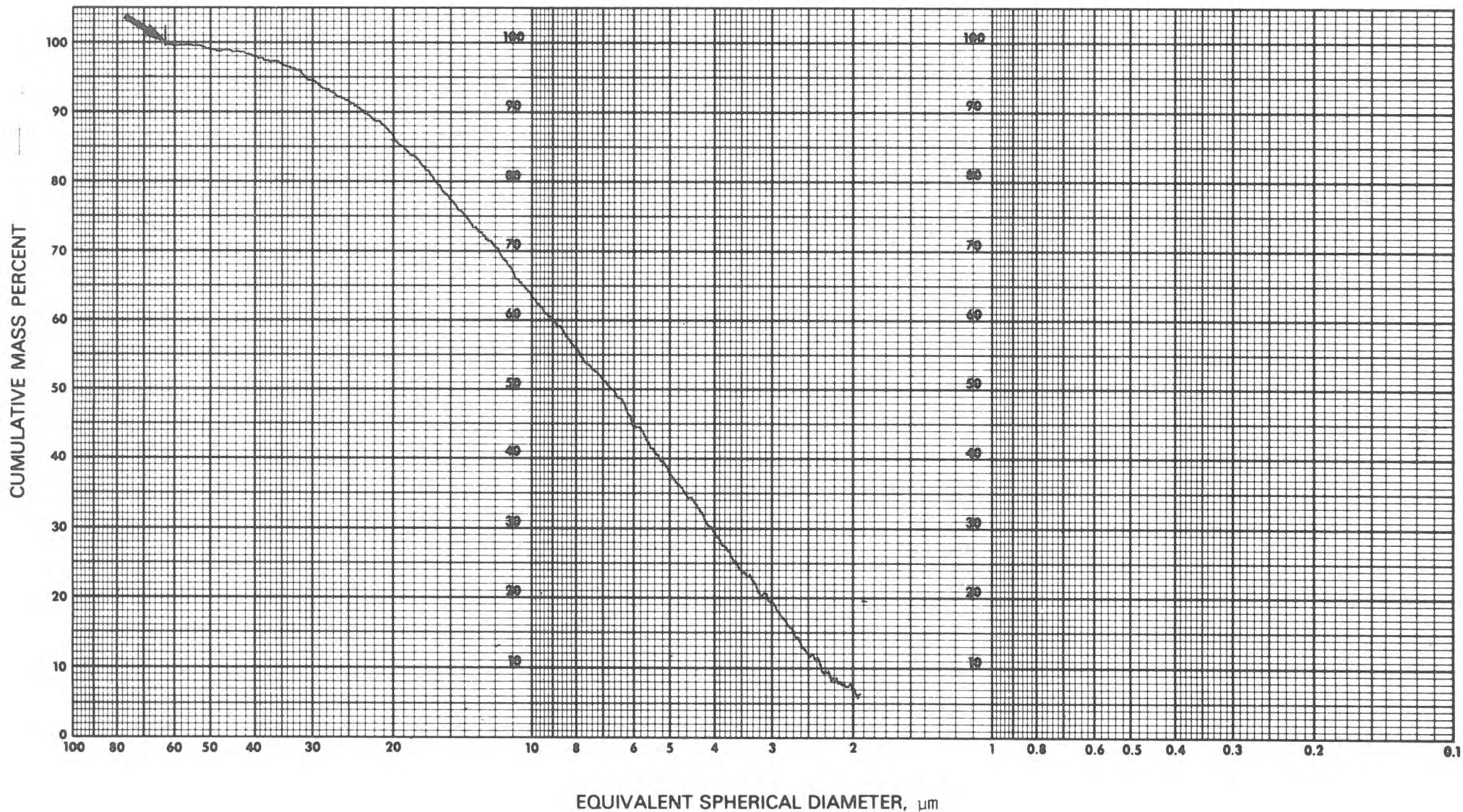
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 53

Datum: 21.3.88

Name: Gamplov



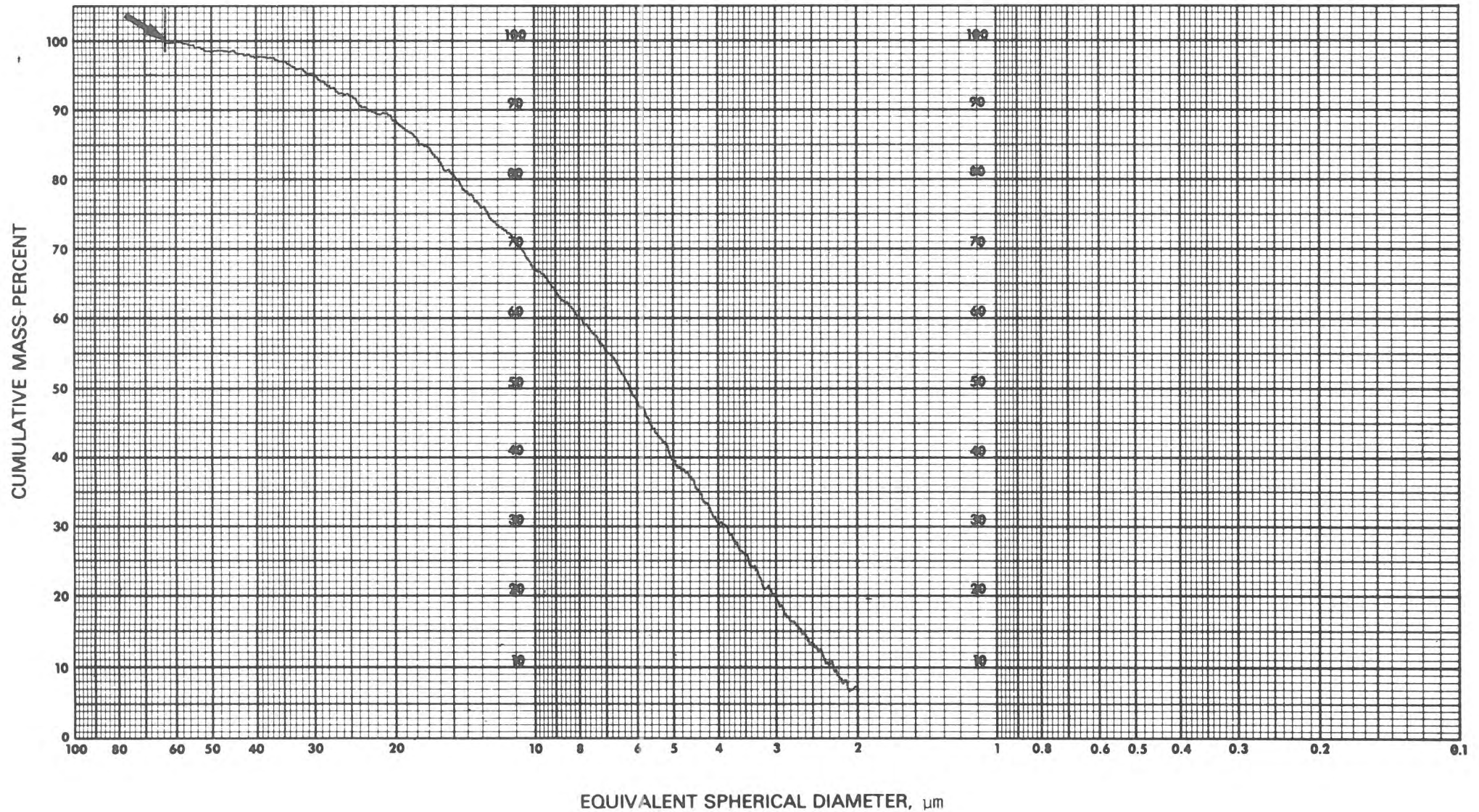
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 60

Datum: 21.3.88

Name: Gamploew



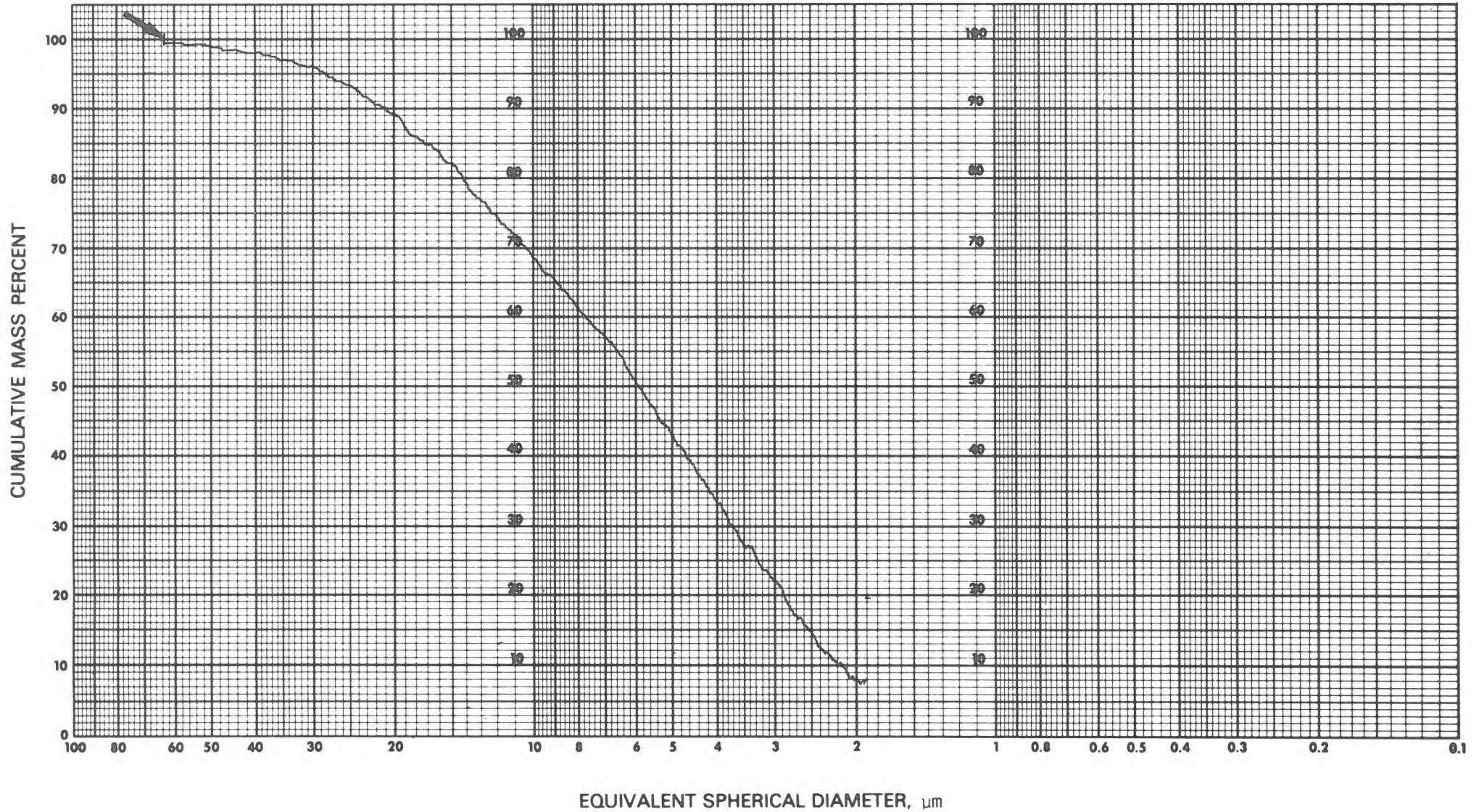
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-J

Probe: 70

Datum: 21.3.88

Name: Ganslow



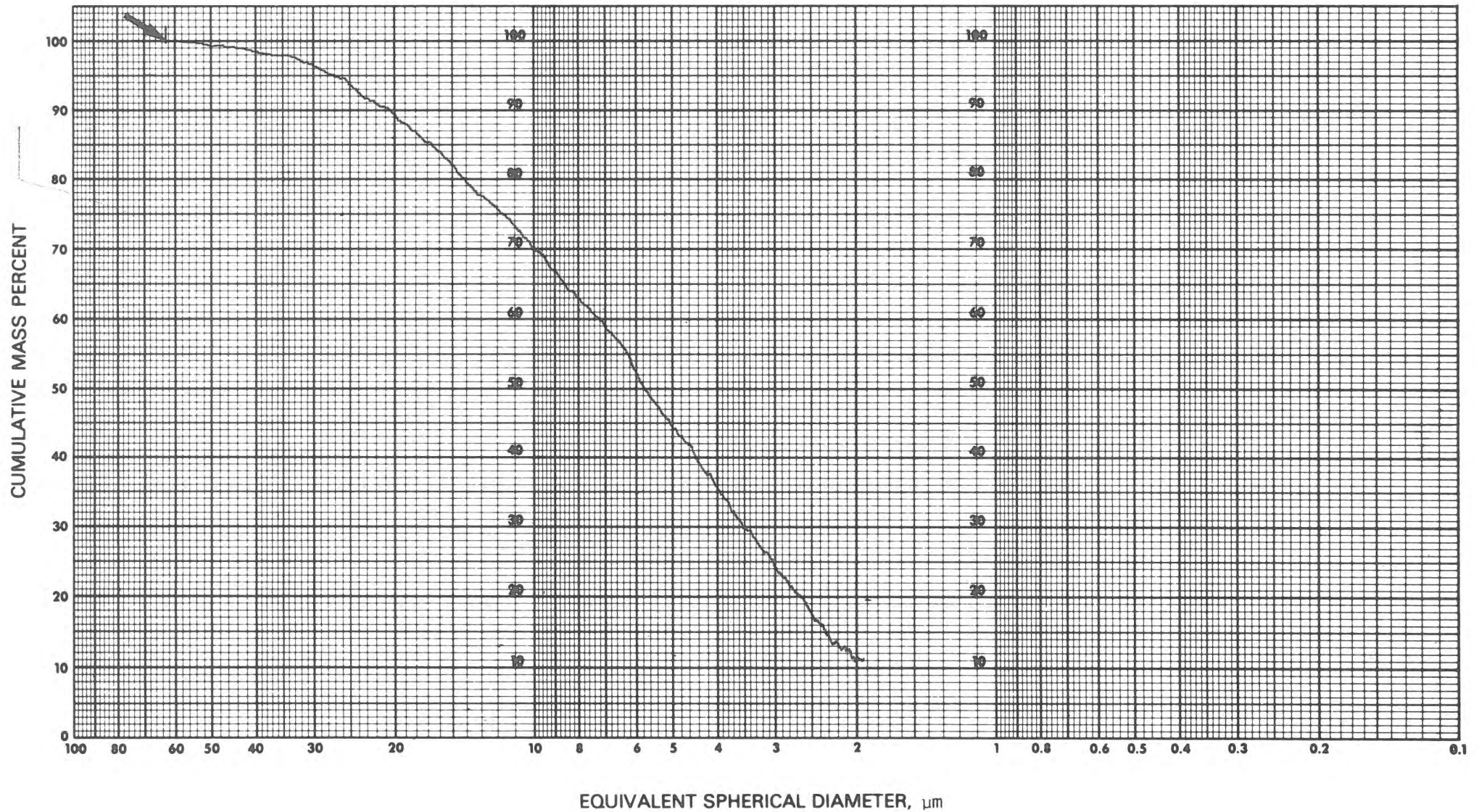
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 80

Datum: 21.7.88

Name: Ganslow



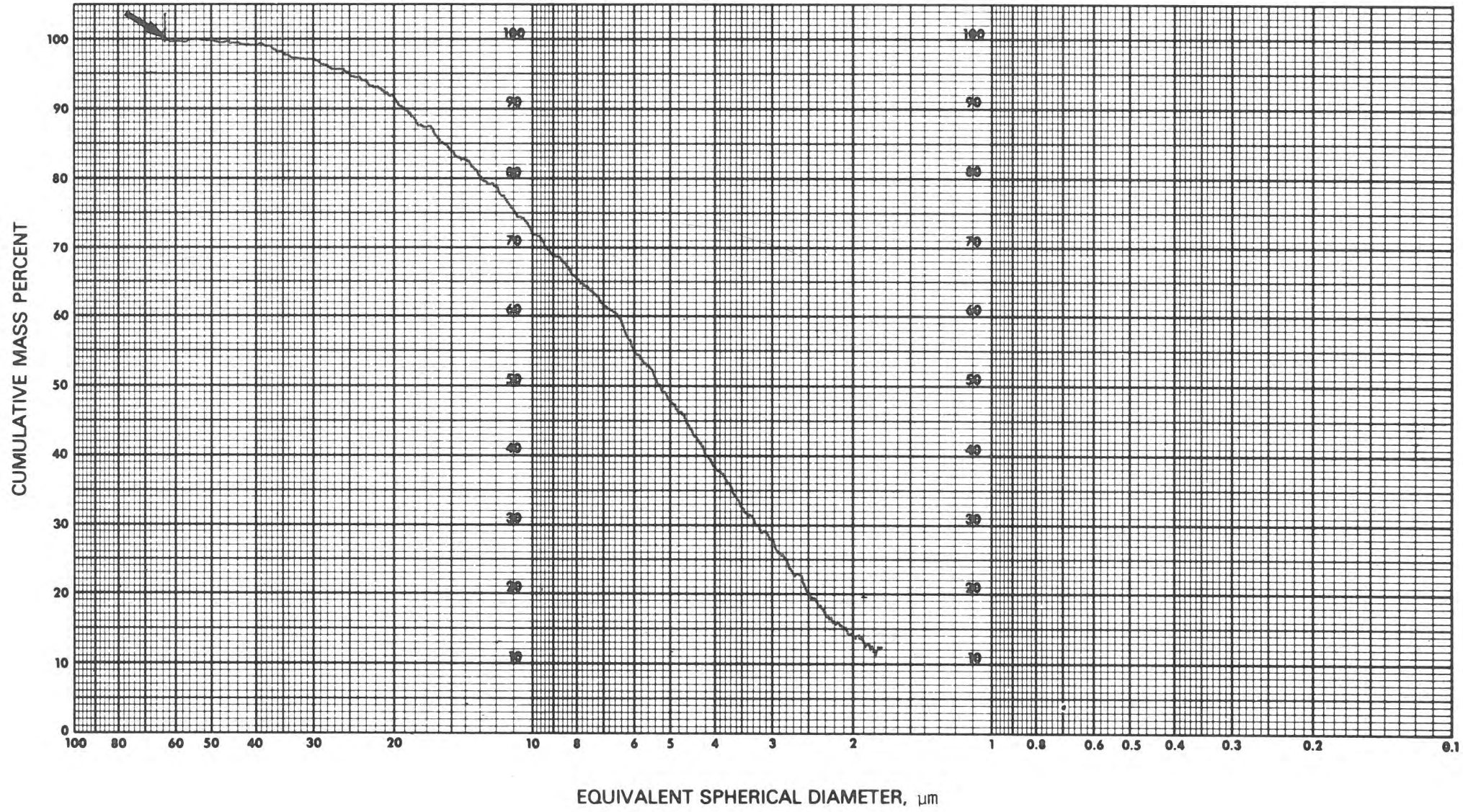
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 90

Datum: 21.3.88

Name: Gauslow



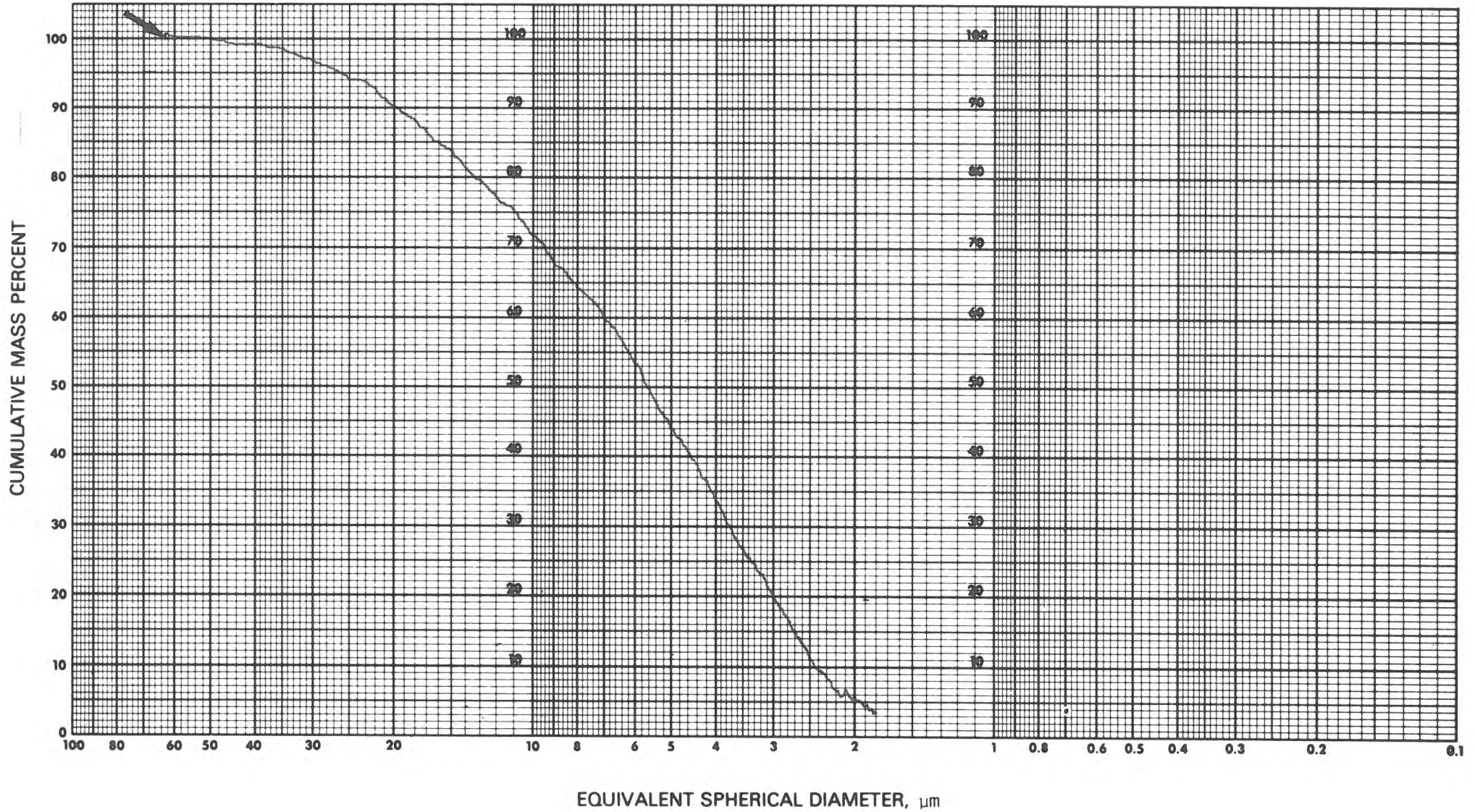
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 100

Datum: 24.3.88

Name: Gamploso



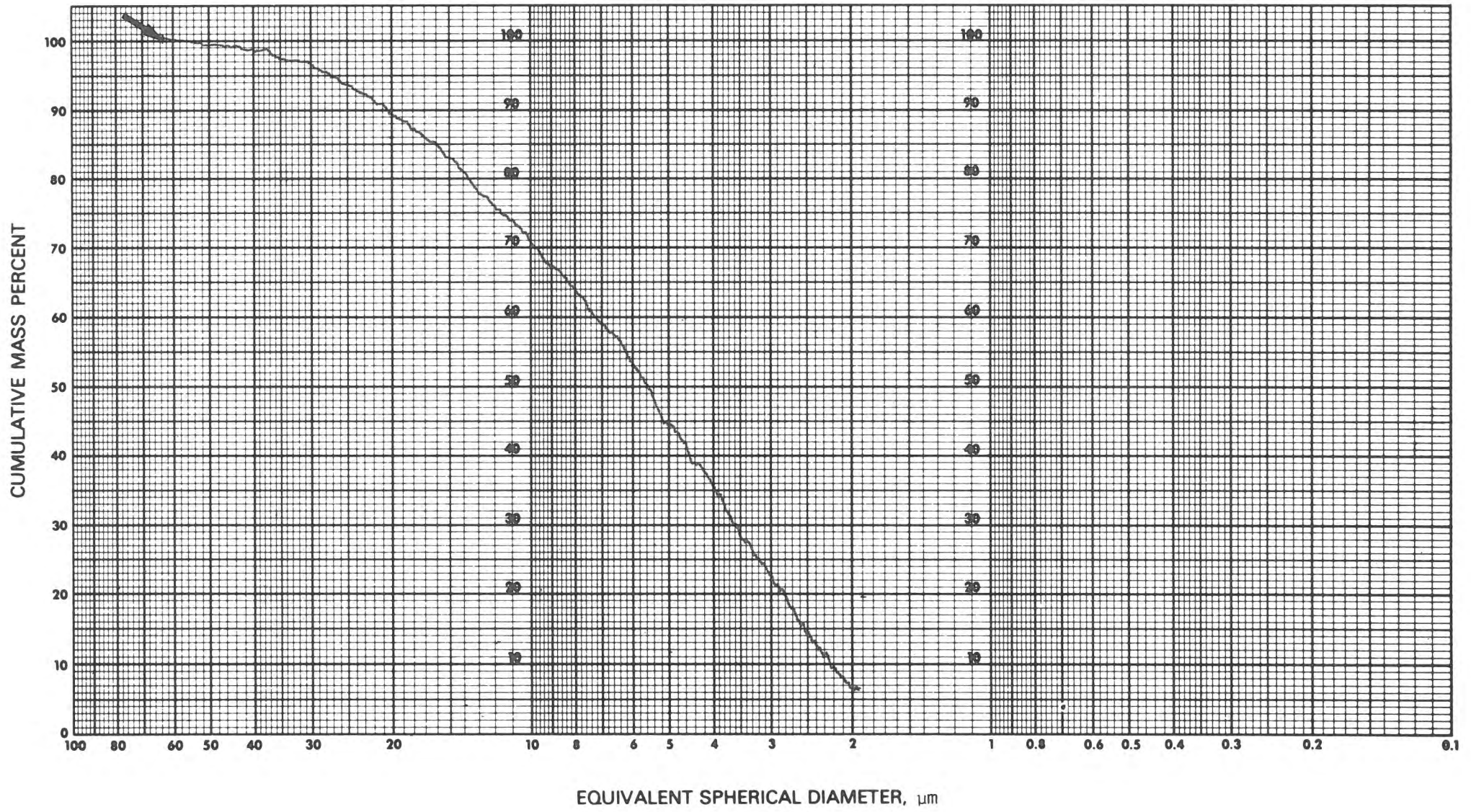
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION, < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 110

Datum: 21.3.88

Name: Gamplov



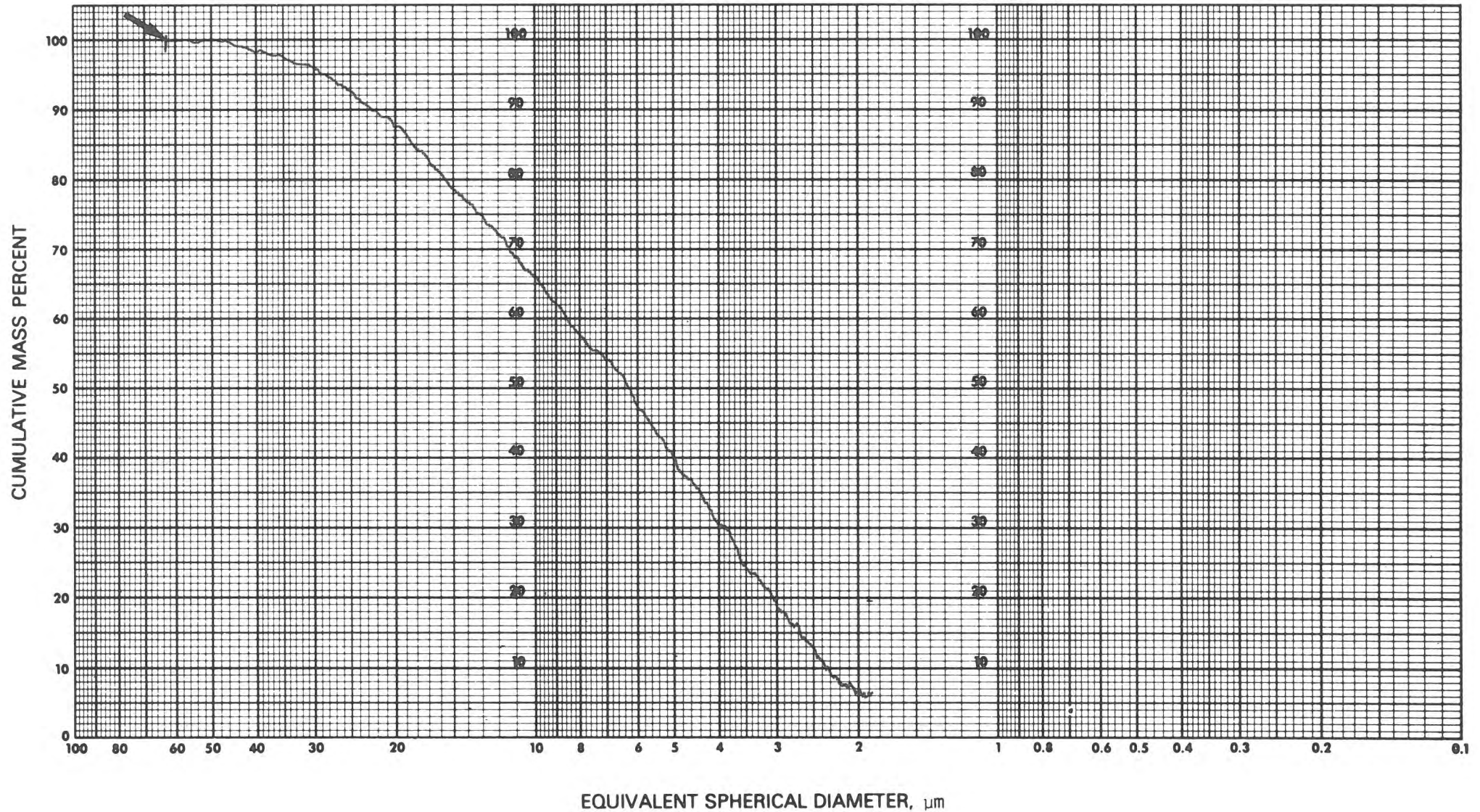
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 120

Datum: 21.3.88

Name: Geyrho



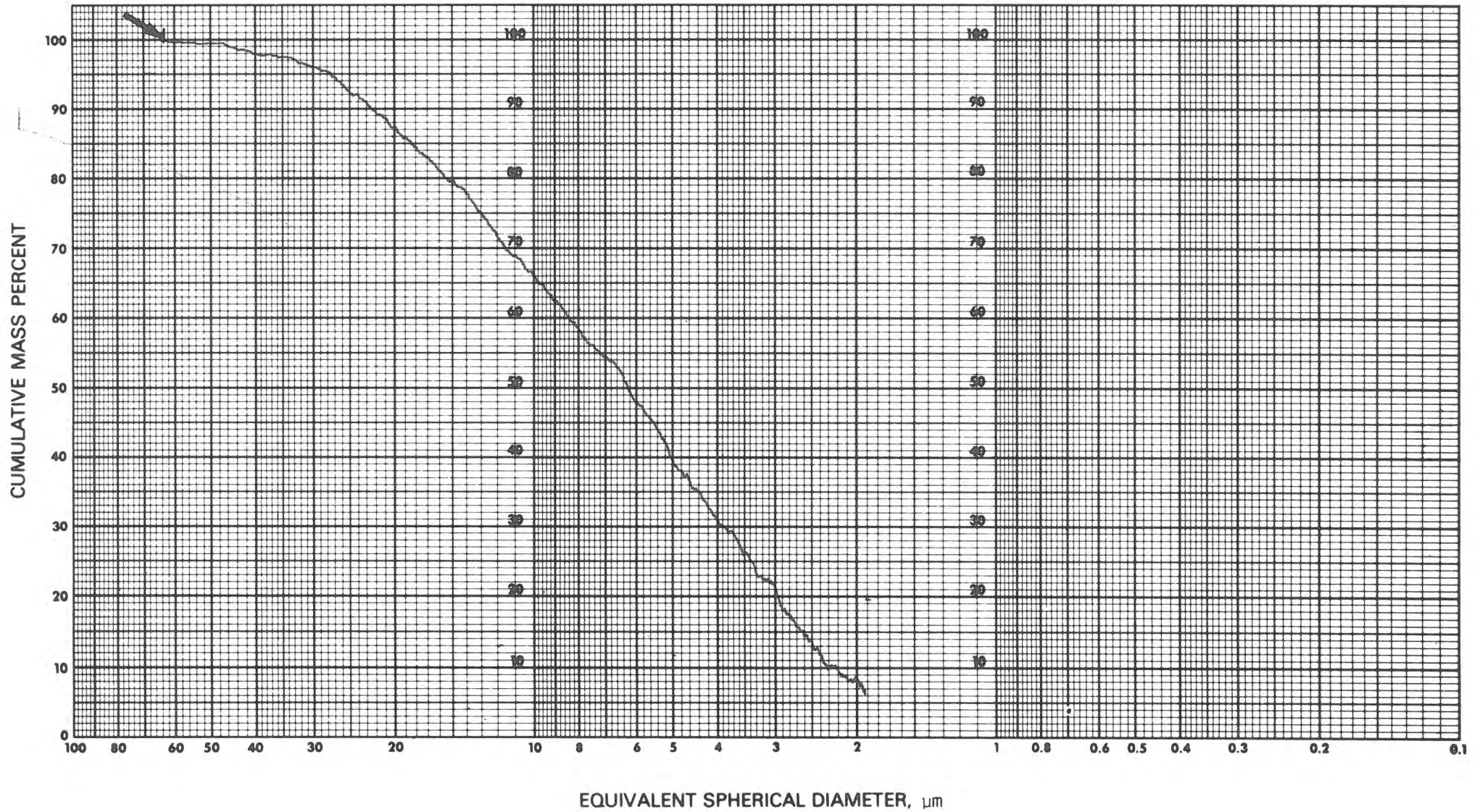
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 130

Datum: 21.3.88

Name: Gampslow



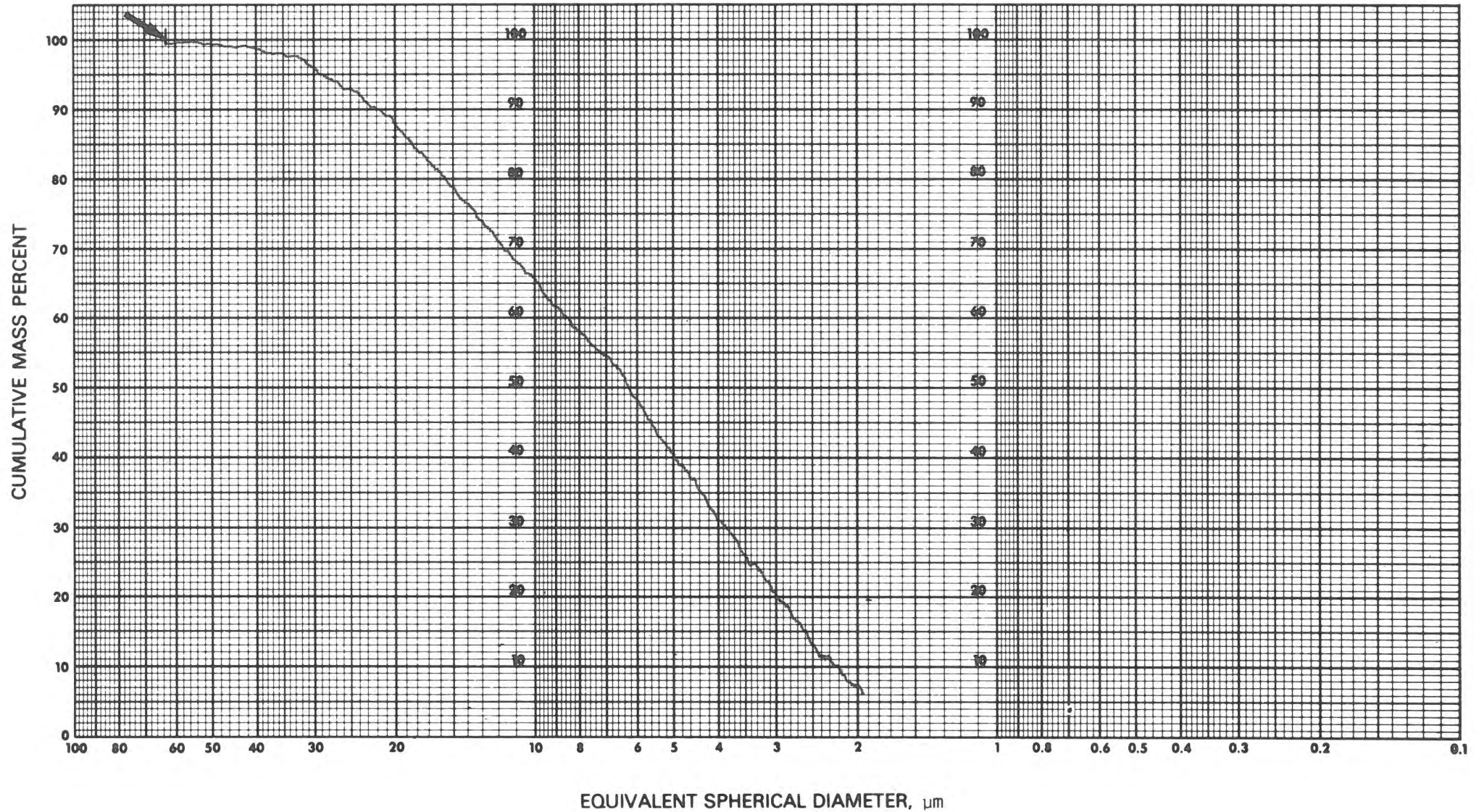
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $< 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 140

Datum: 21.3.88

Name: Gaylon



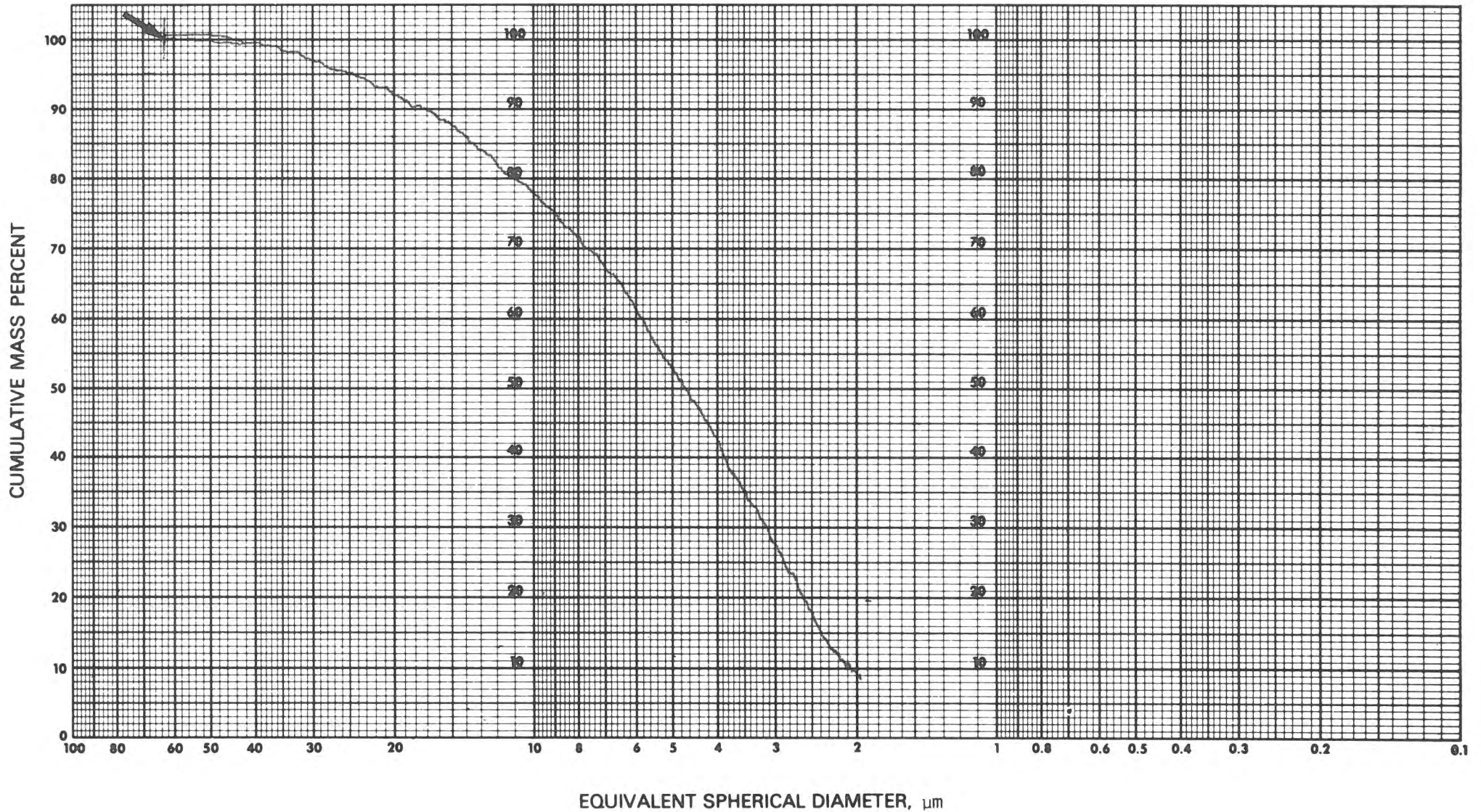
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 150

Datum: 24.3.88

Name: Gump/OW



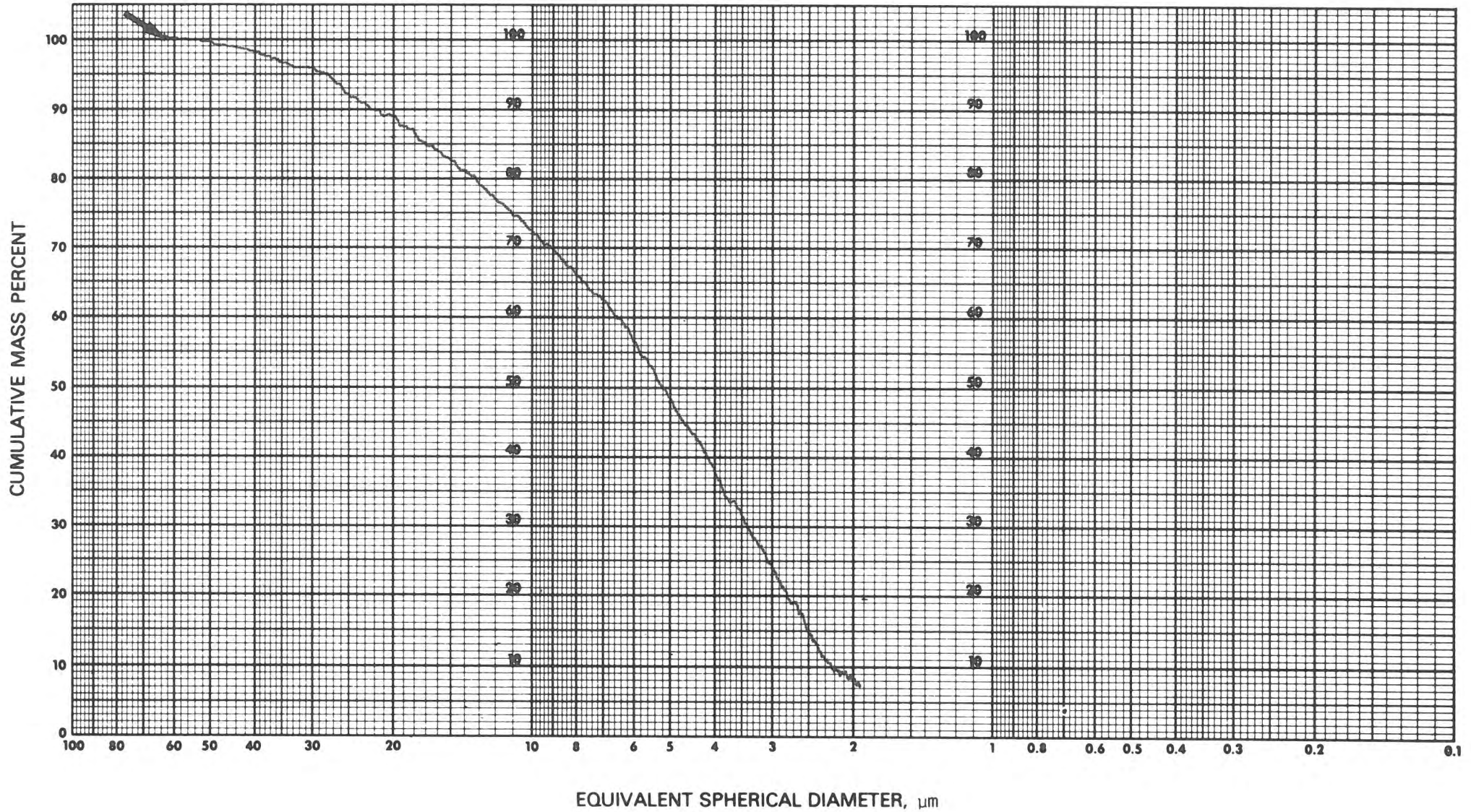
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 160

Datum: 21.3.88

Name: Campbell



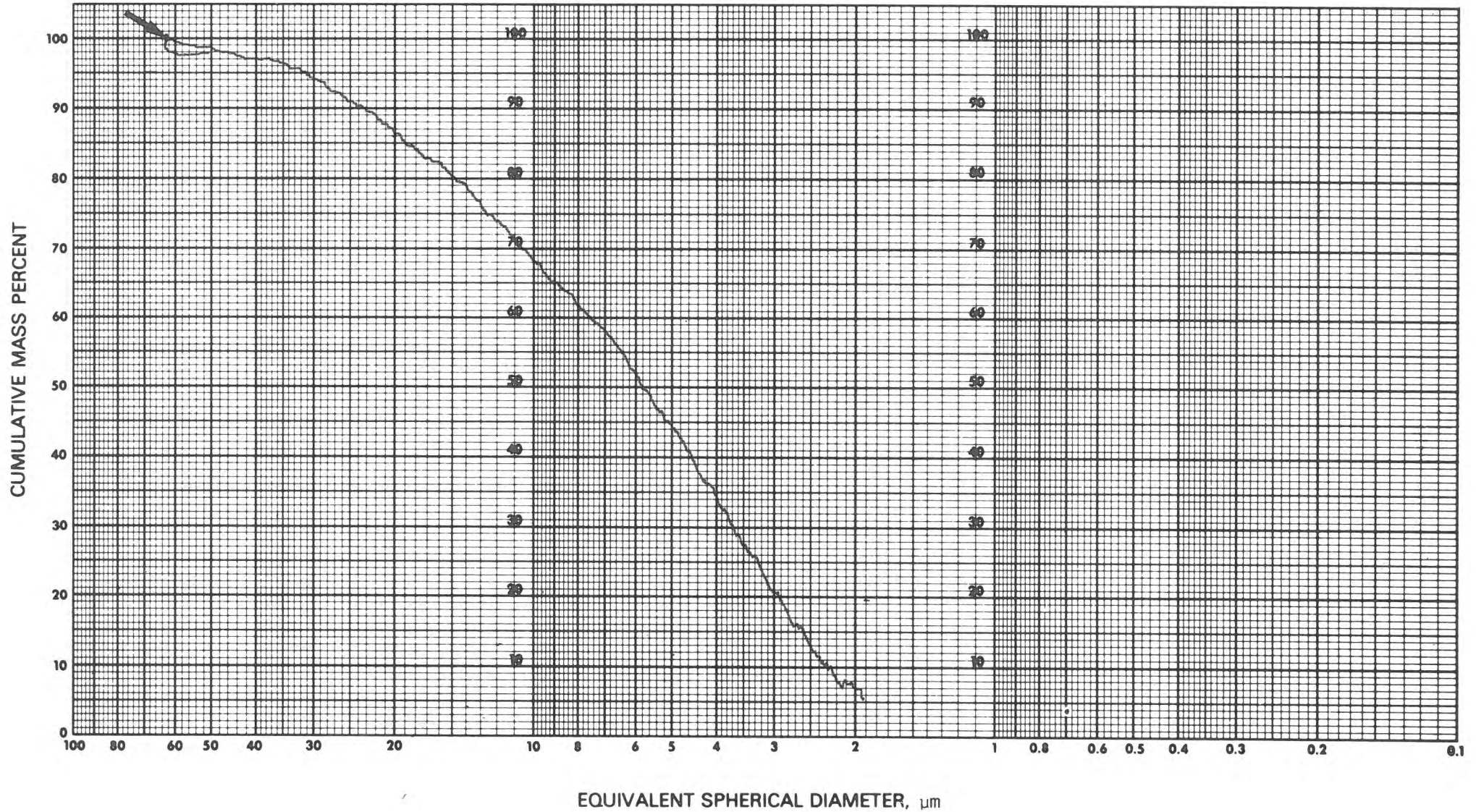
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 170

Datum: 21.3.88

Name: Gamplow



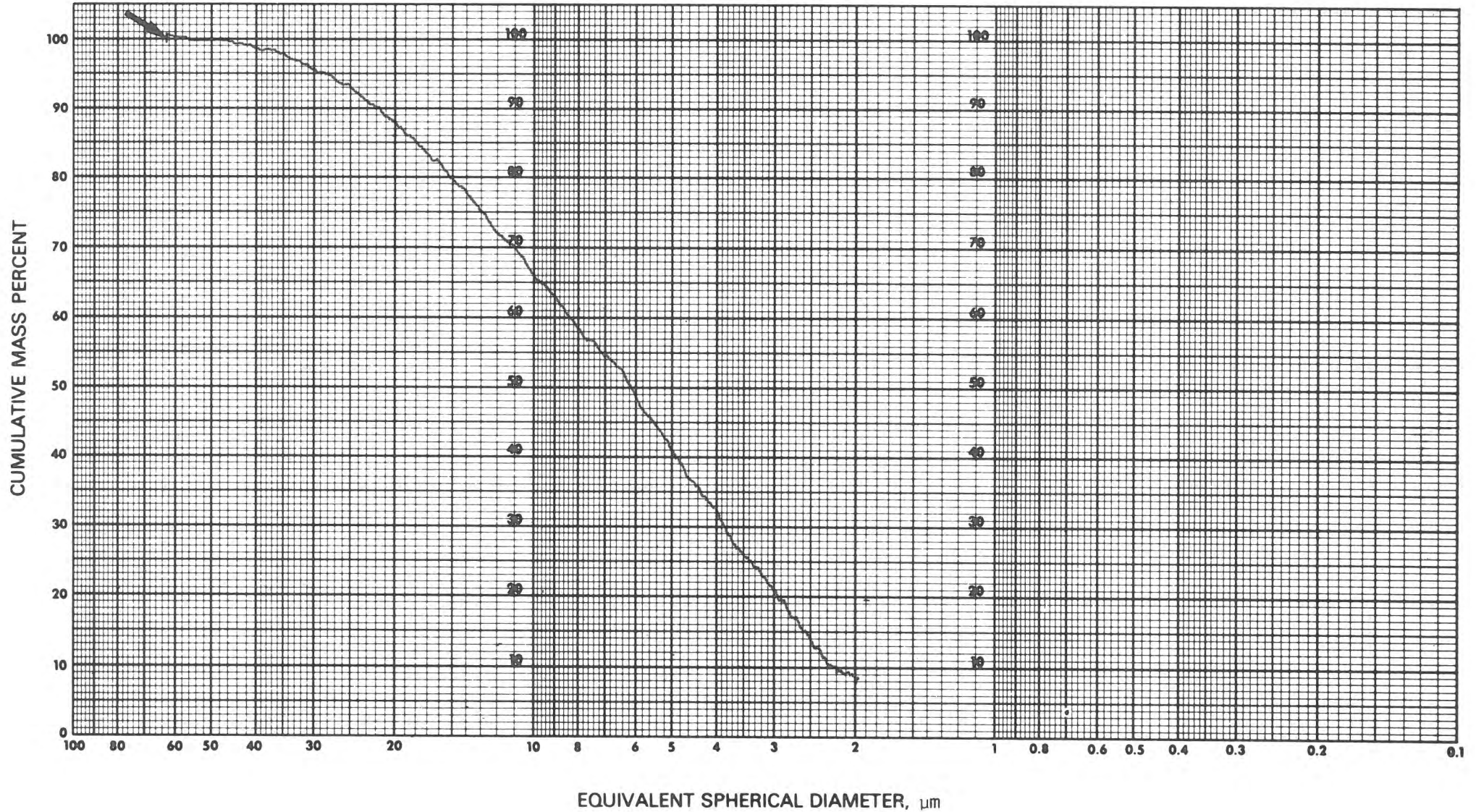
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1280-3

Probe: 180

Datum: 21.3.88

Name: Gamplov



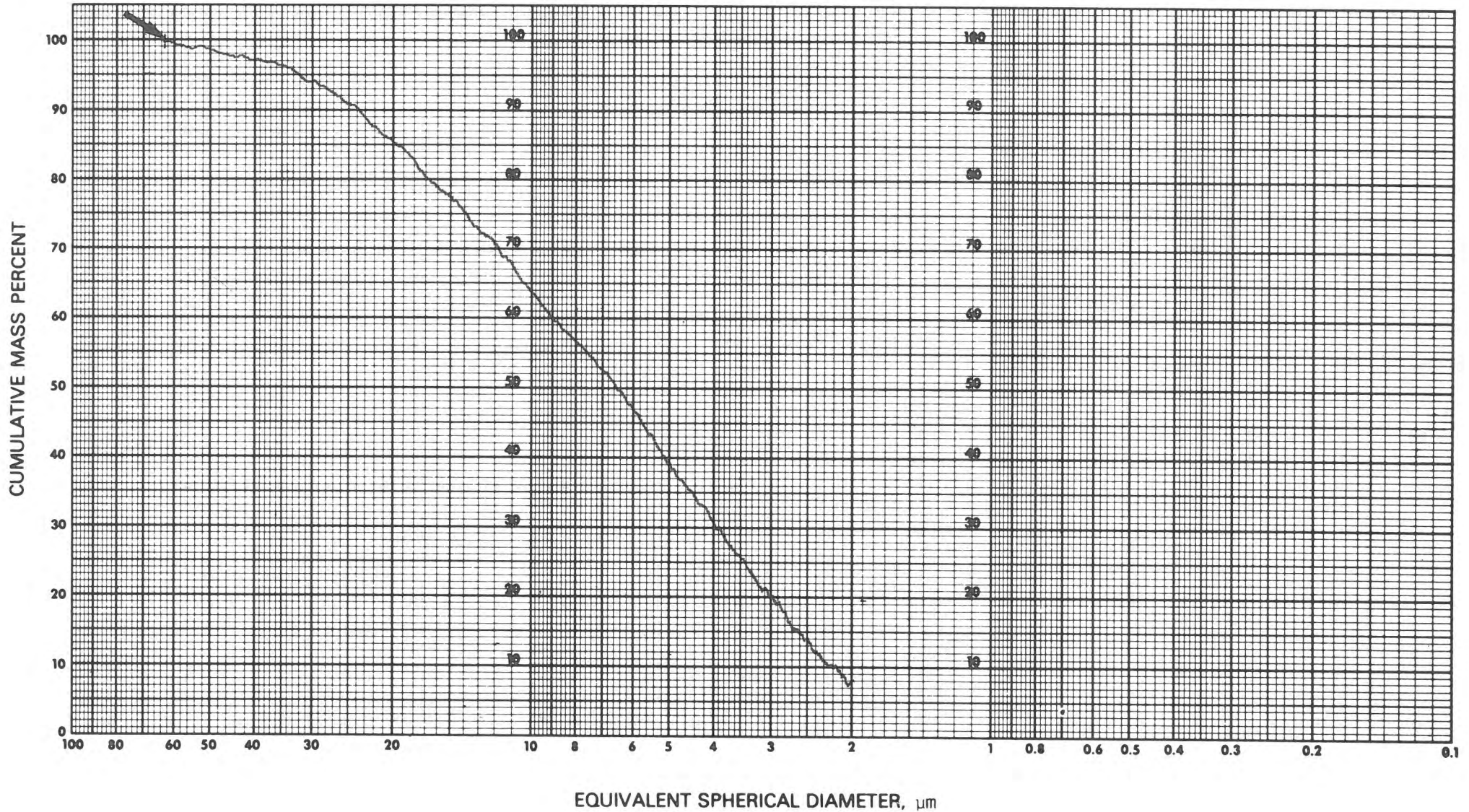
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1390-3

Probe: 170

Datum: 21.8.88

Name: Gaylon



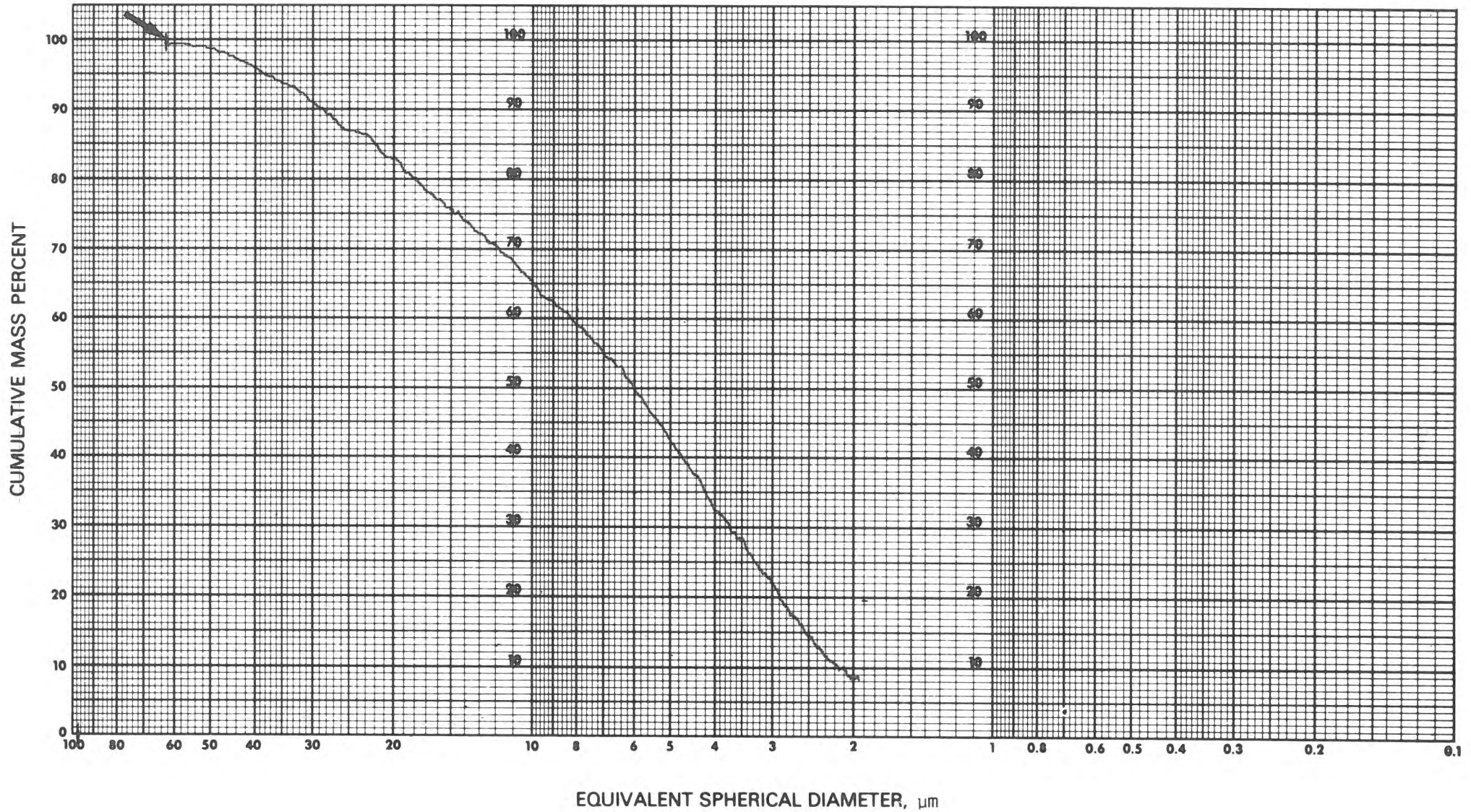
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 200

Datum: 22.3.88

Name: Gaußlow



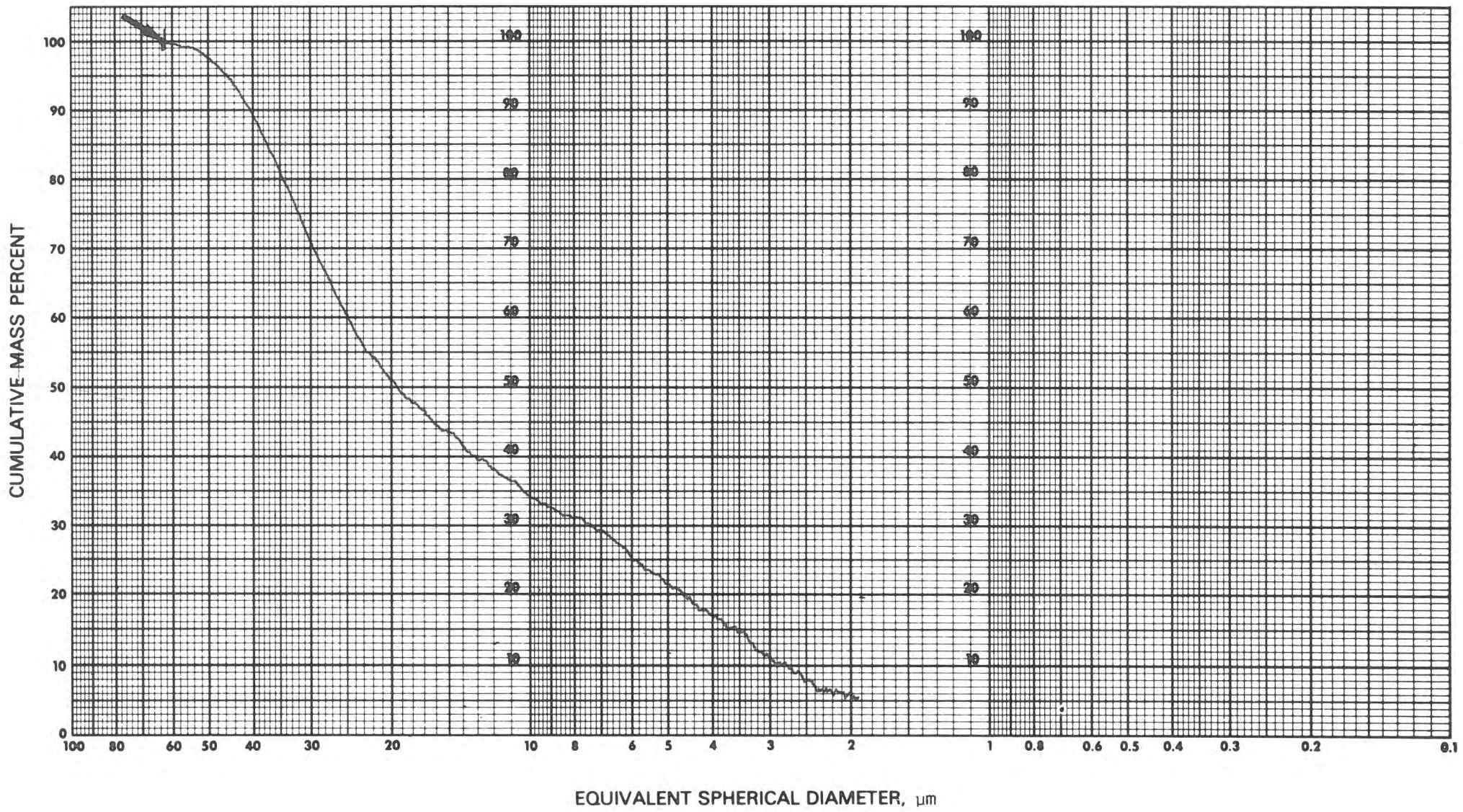
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-2

Probe: 200

Datum: 22.3.88

Name: Gauslow



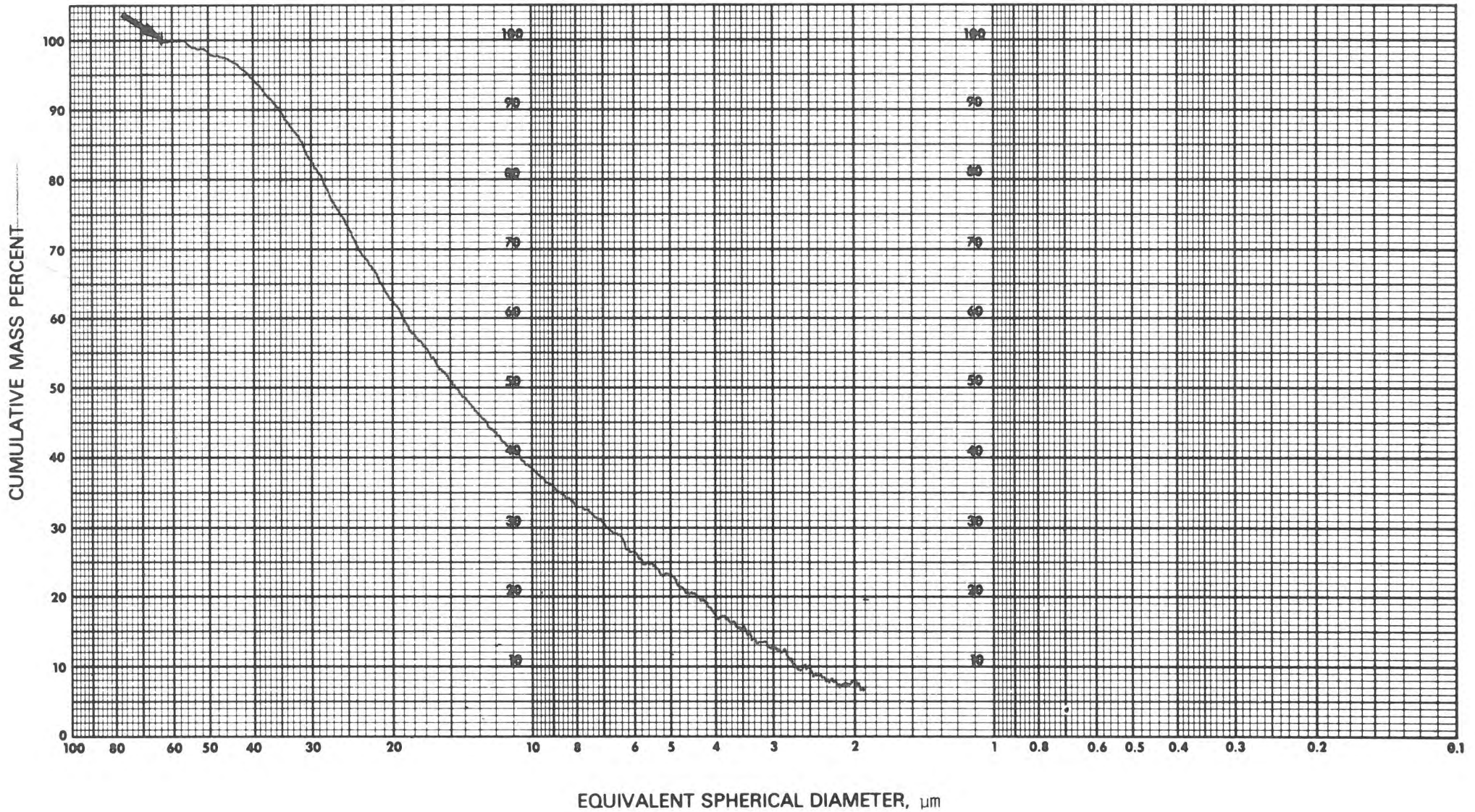
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-7

Probe: 220

Datum: 22.7.88

Name: Gauslow



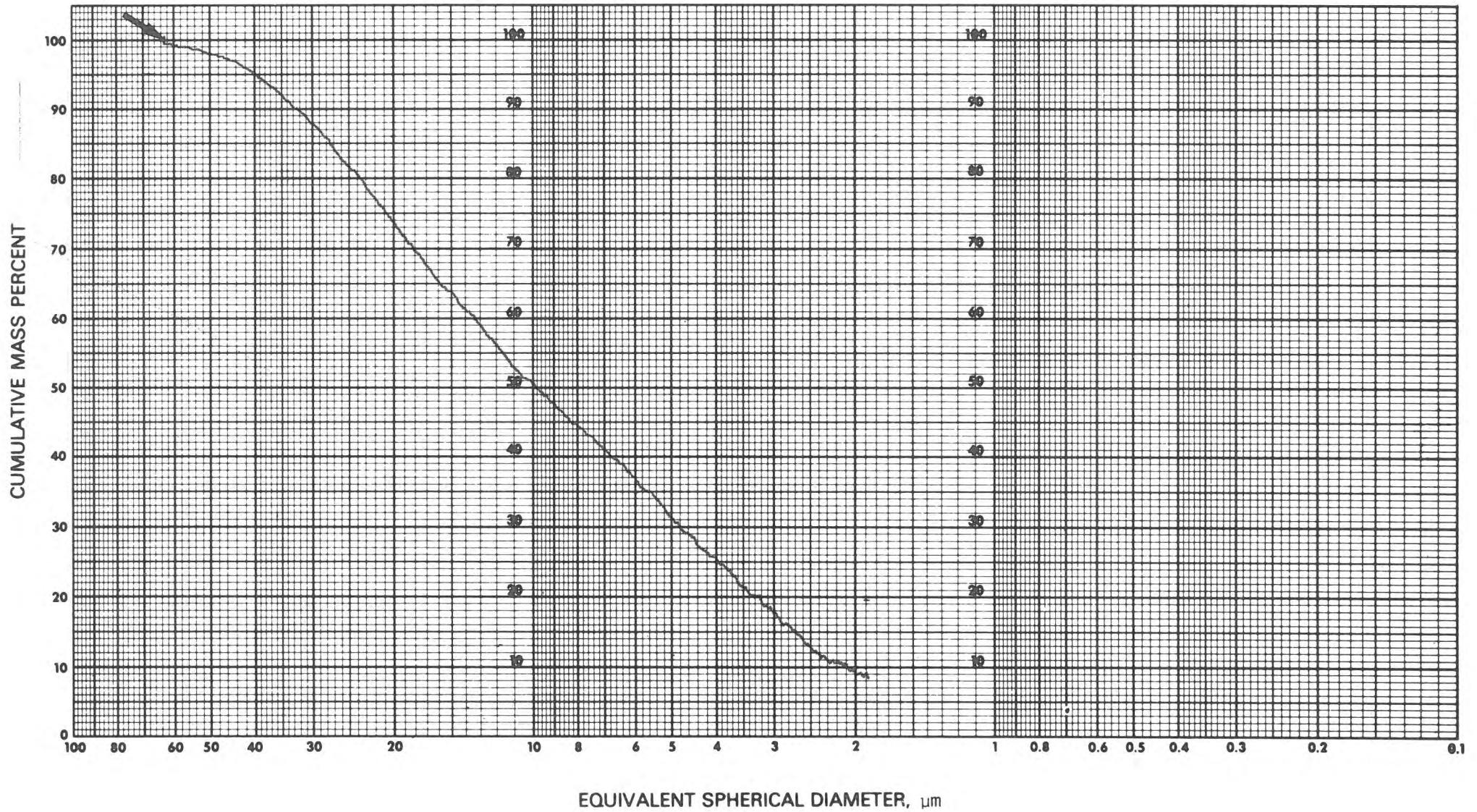
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 230

Datum: 22.3.88

Name: Gauslomat



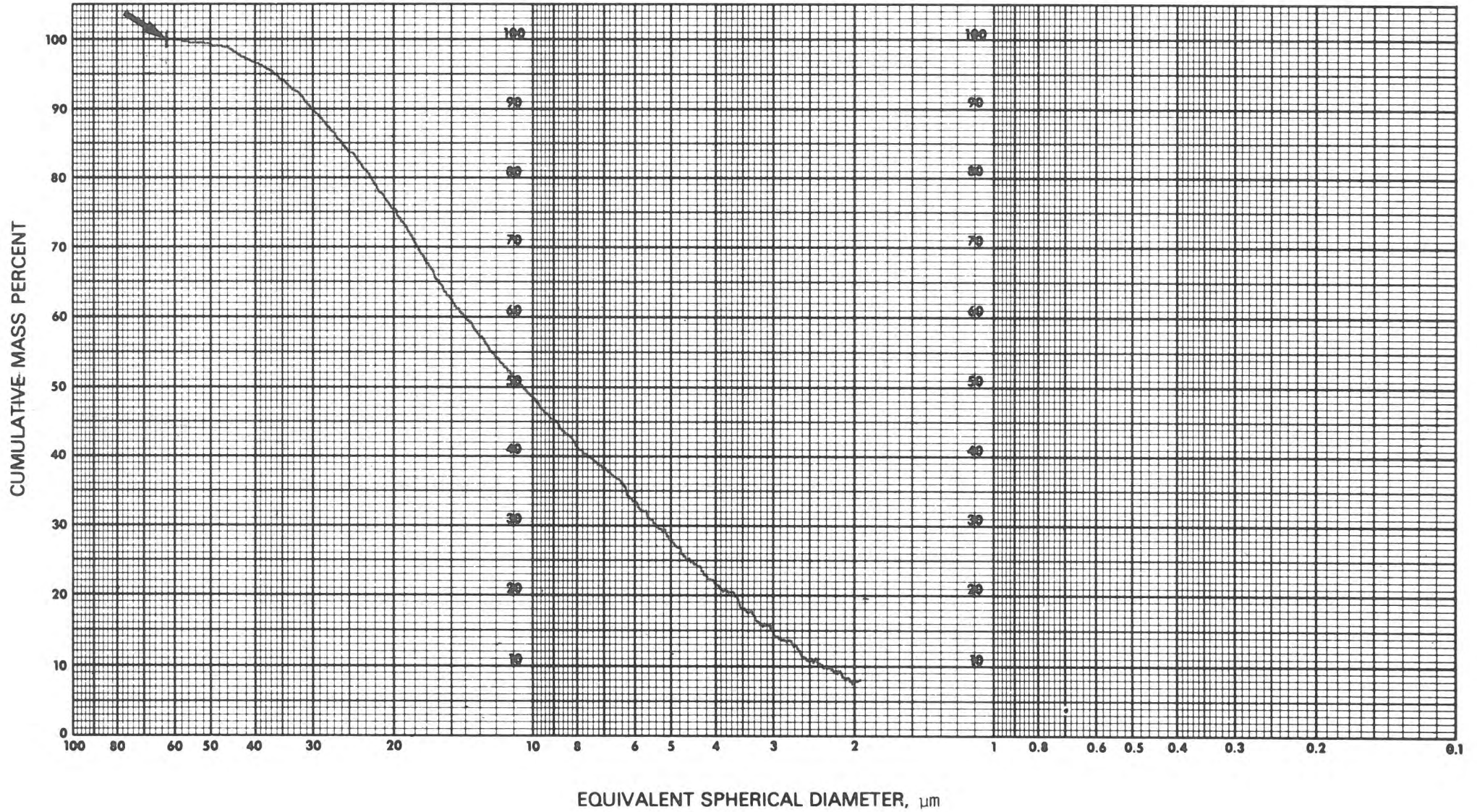
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 240

Datum: 22.3.88

Name: Gauslow



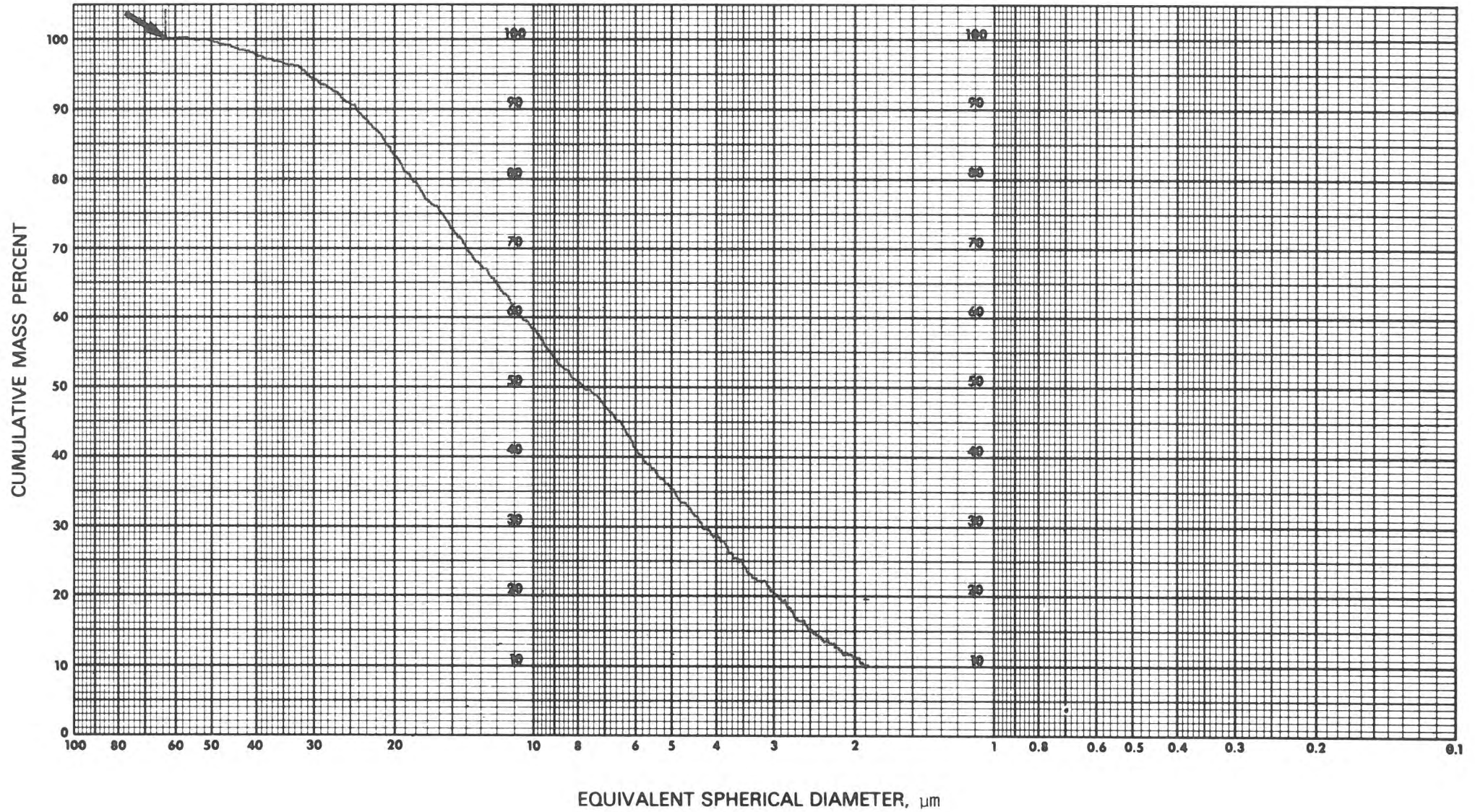
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 250

Datum: 22.3.88

Name: Gampflow



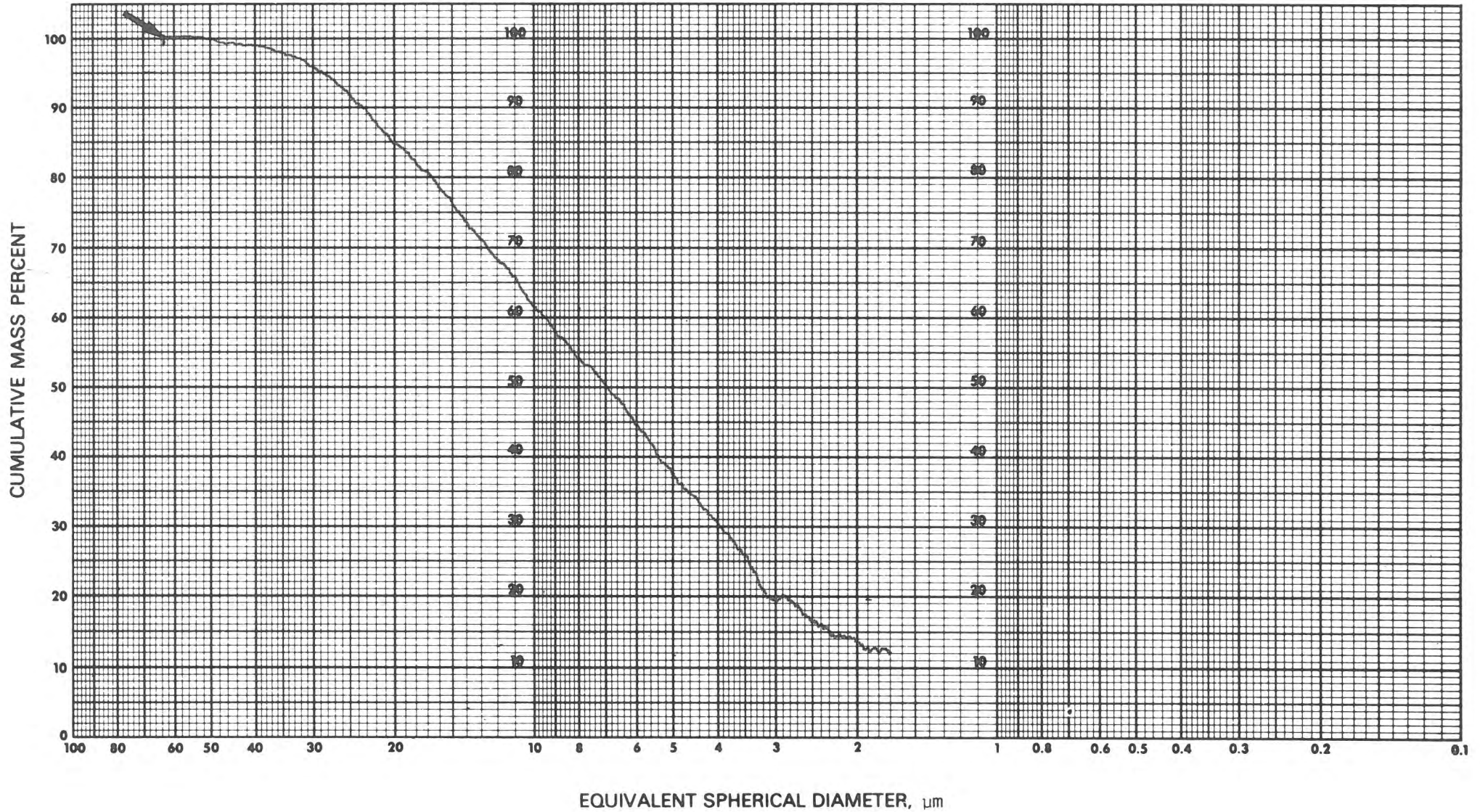
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 260

Datum: 22.3.88

Name: Gamstow



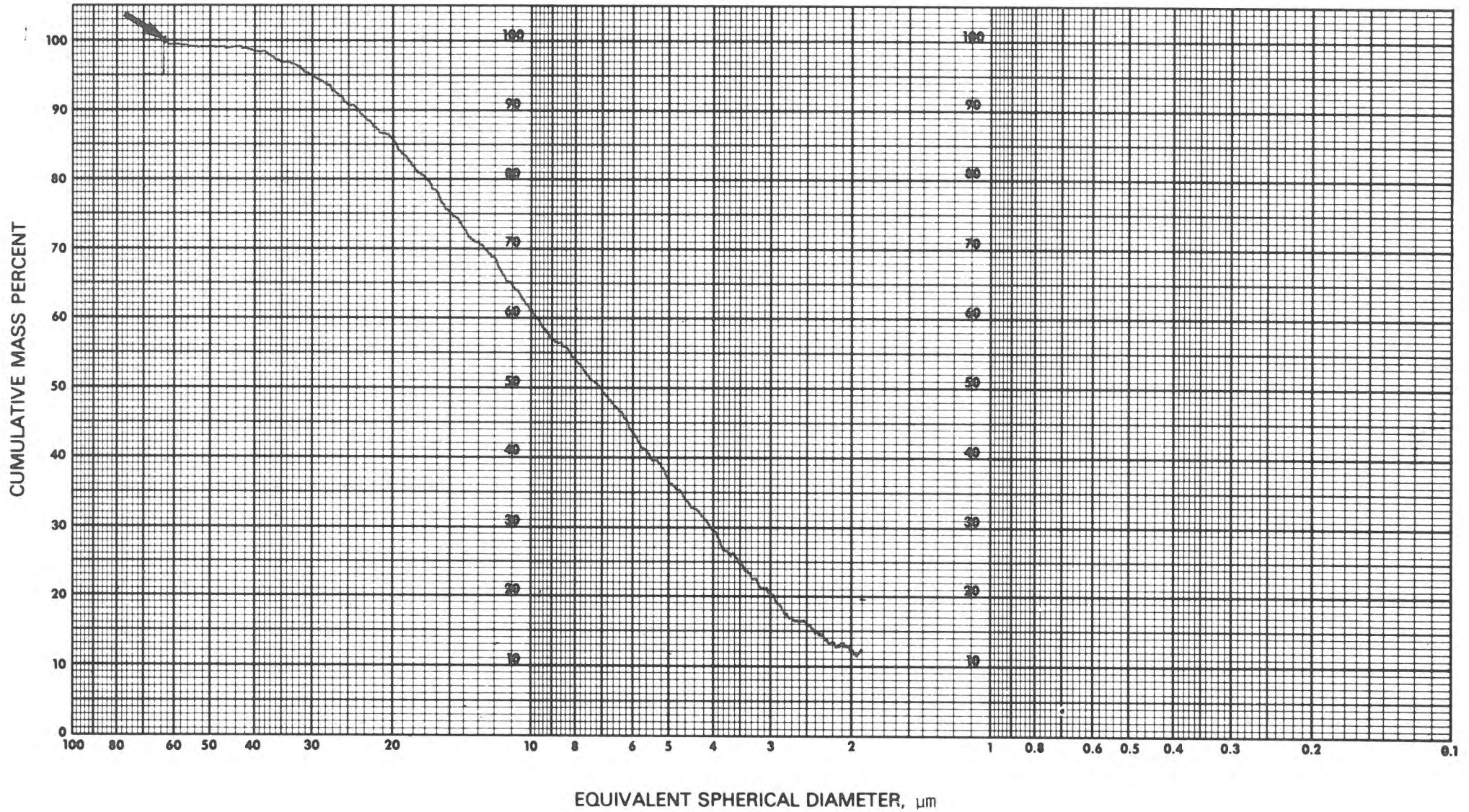
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 270

Datum: 22.3.89

Name: Gamplow



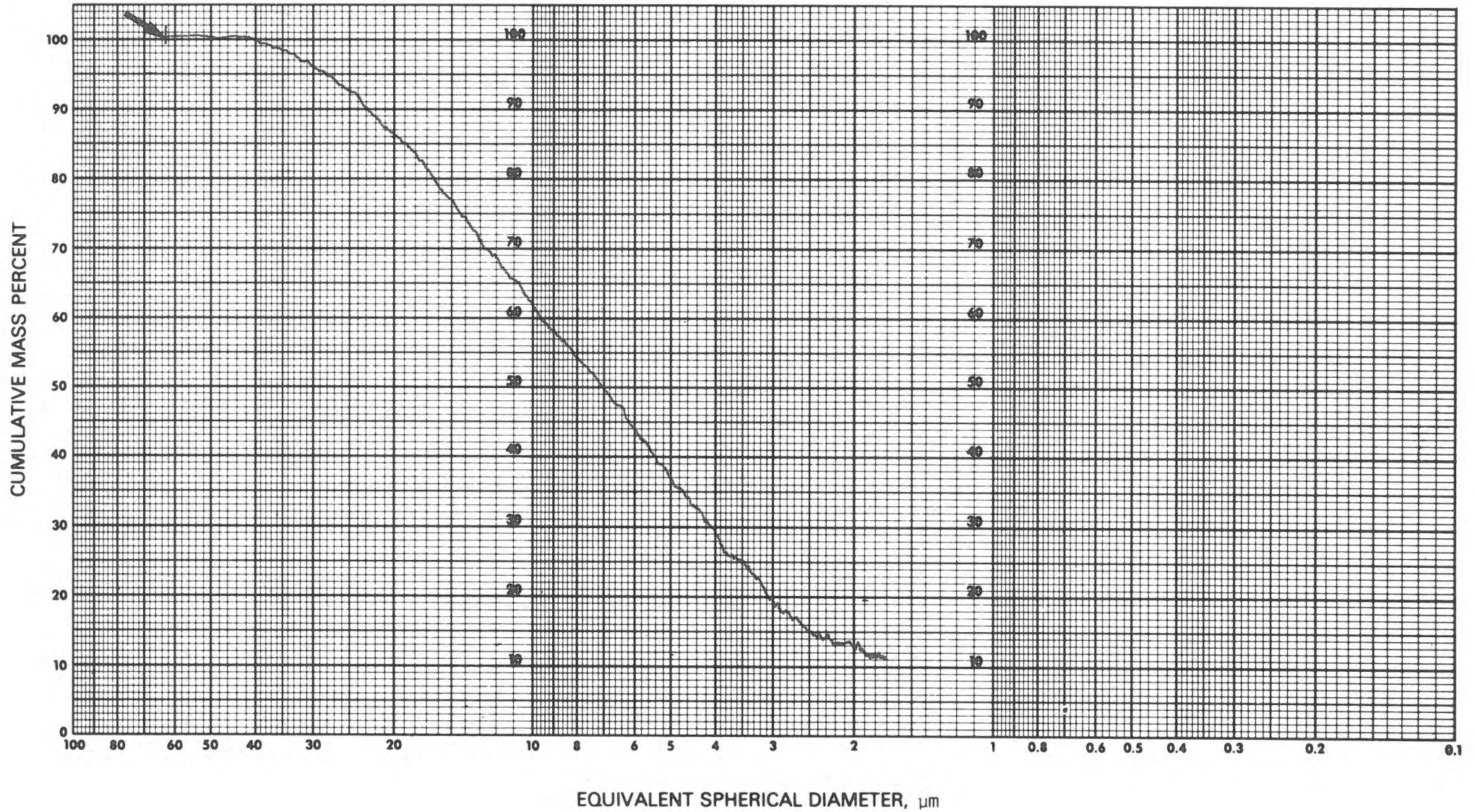
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 280

Datum: 22.3.88

Name: Ganslow



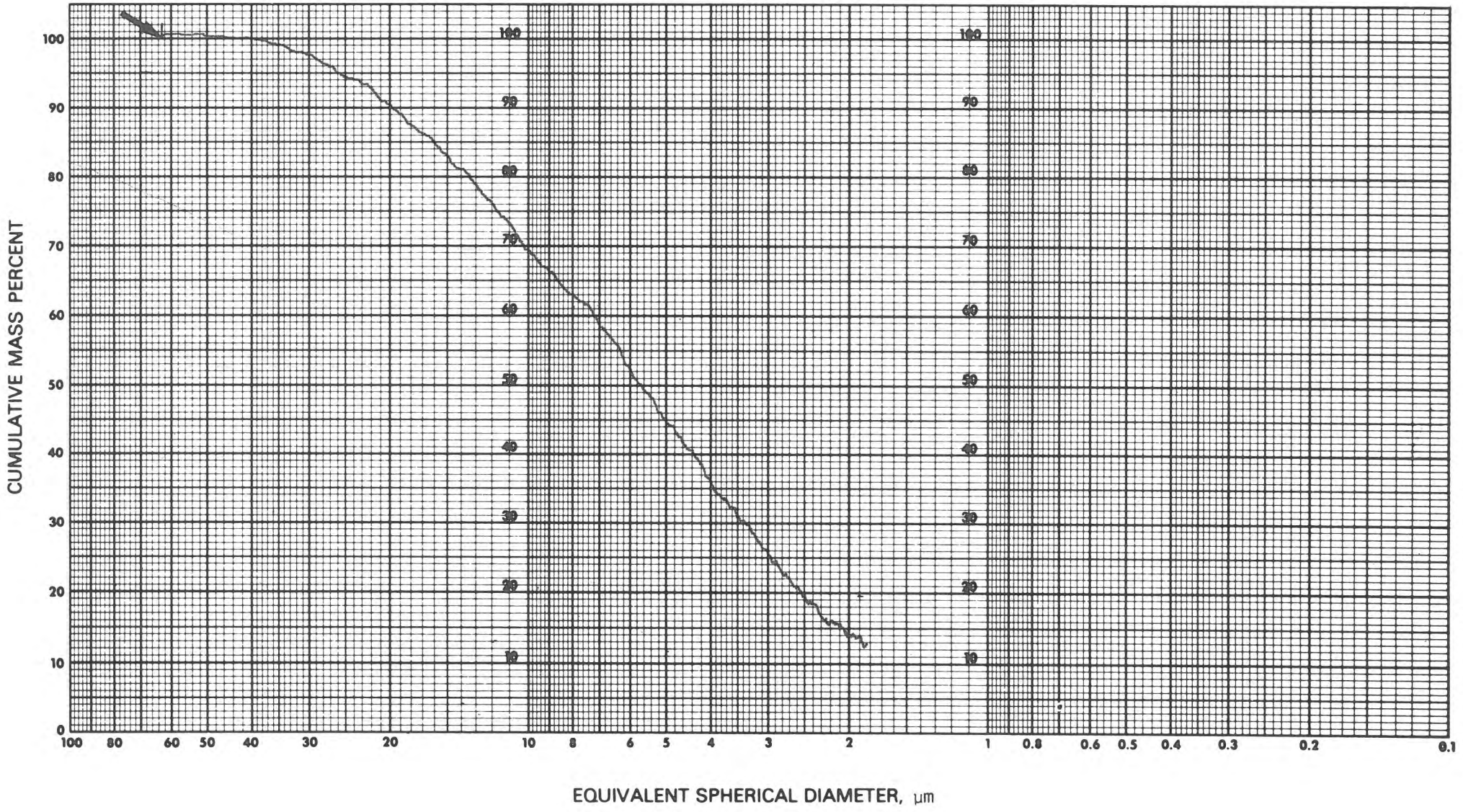
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 290

Datum: 22.3.88

Name: Gamplow



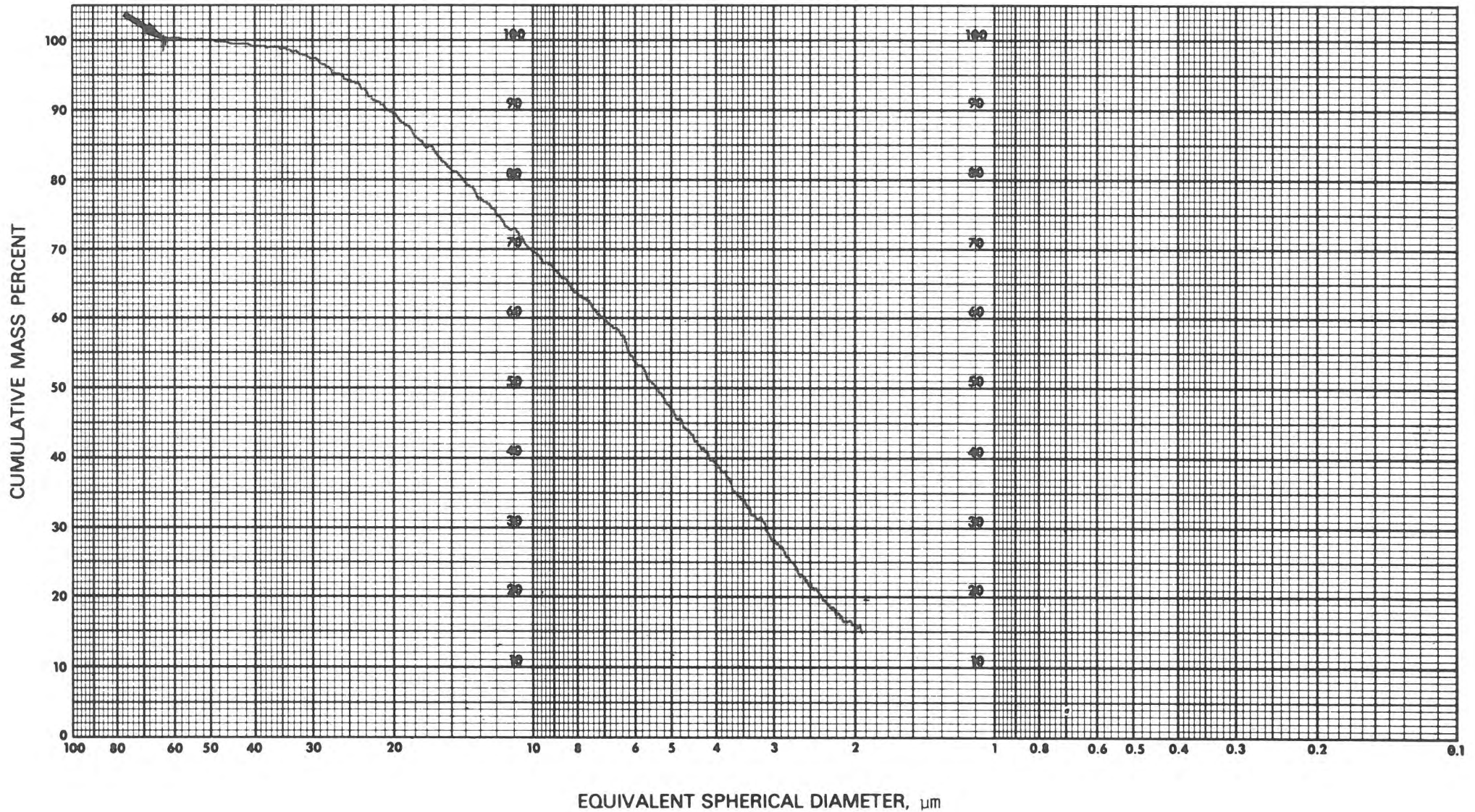
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 300

Datum: 22.3.88

Name: Gampslow



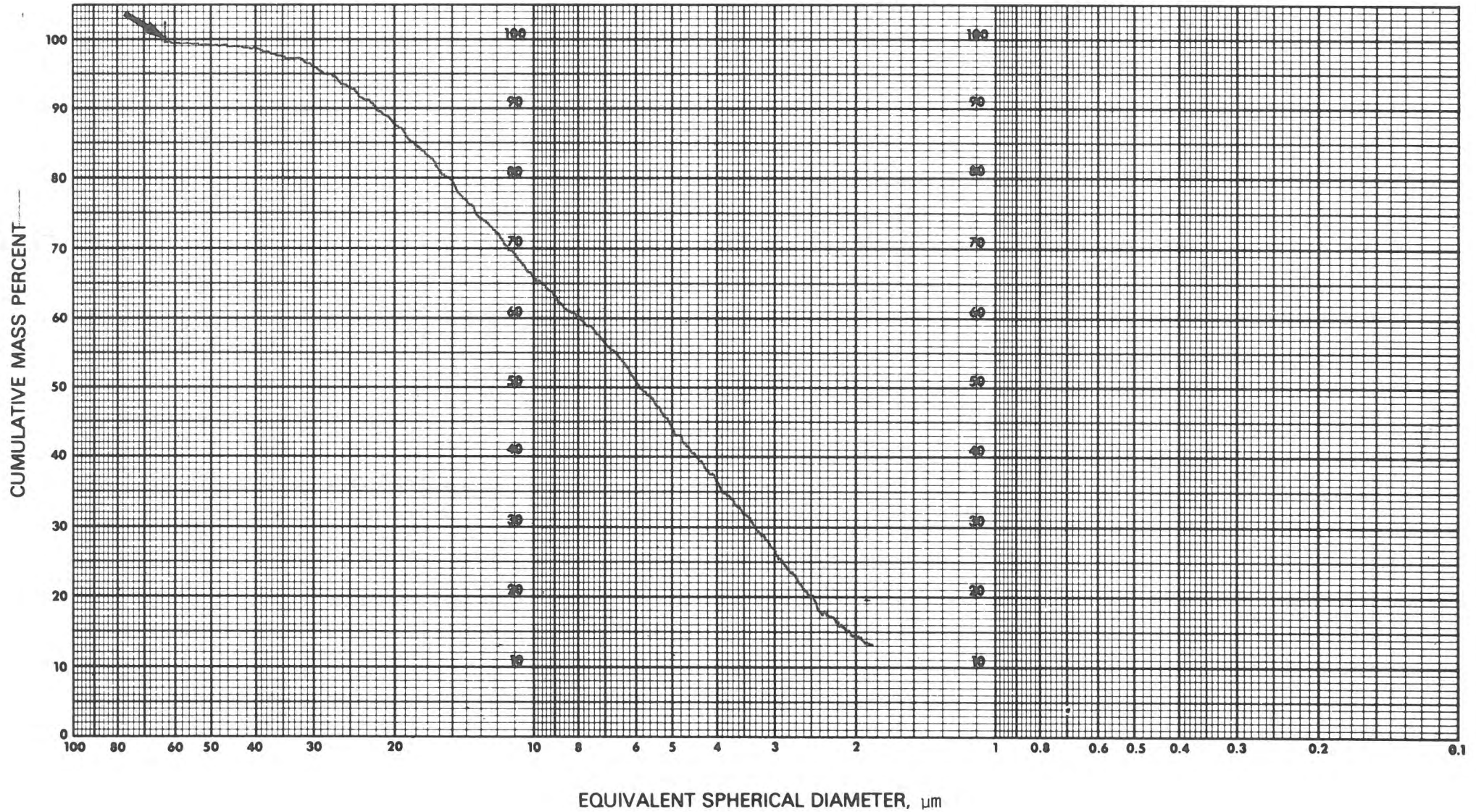
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-7

Probe: 310

Datum: 27.3.88

Name: Gamplov



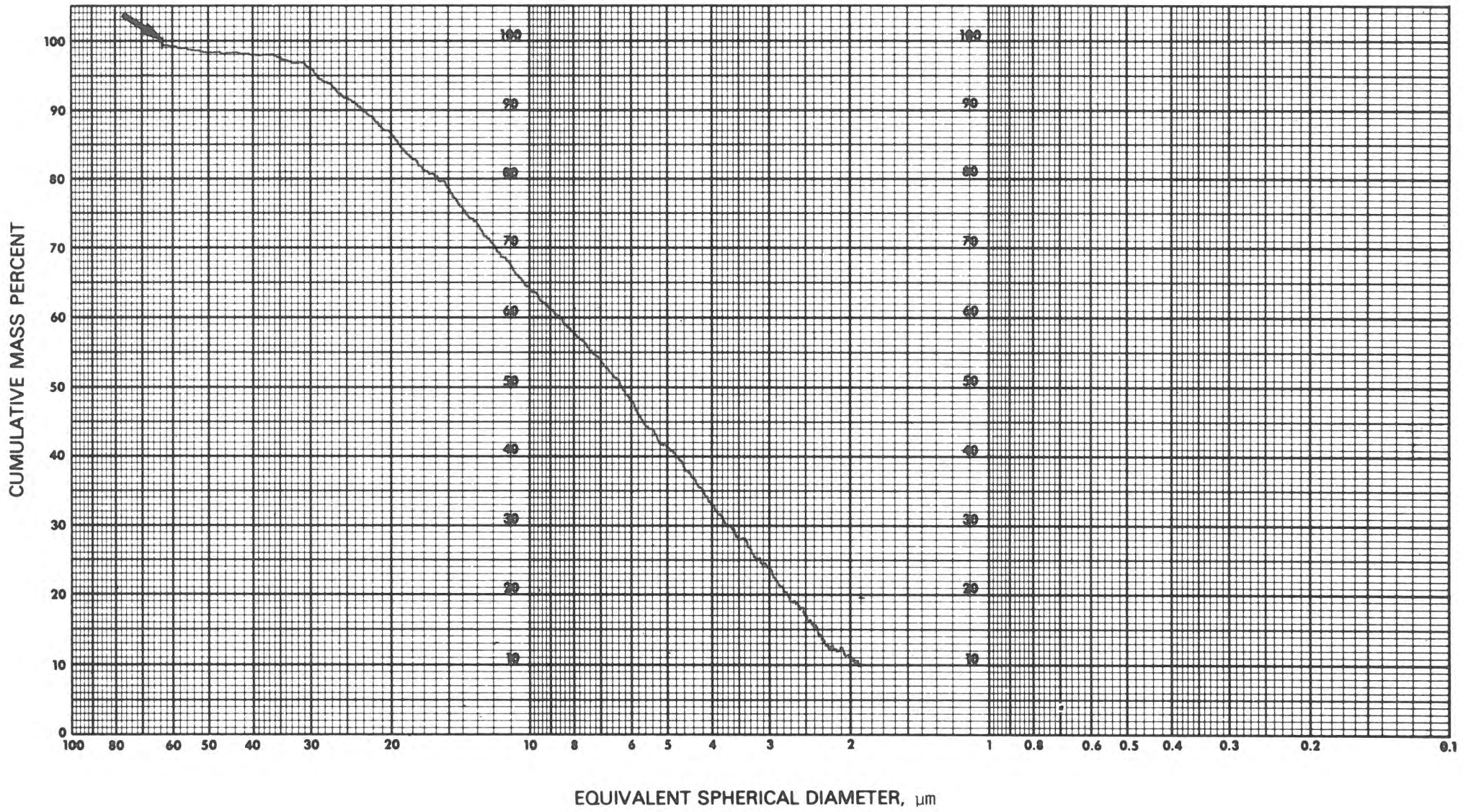
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 370

Datum: 22.3.84

Name: Ganslow



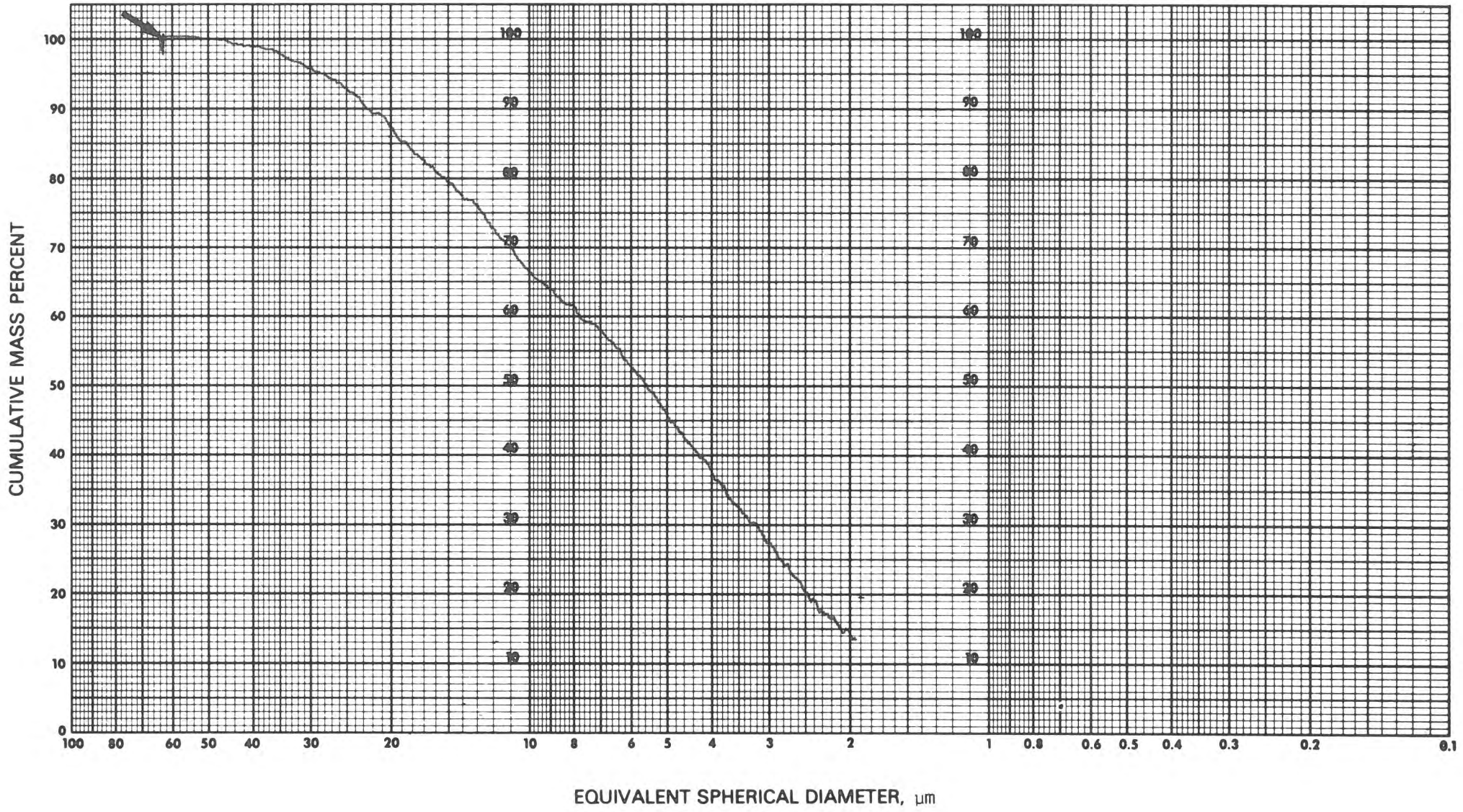
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 330

Datum: 22. 3. 88

Name: Gauslöcher



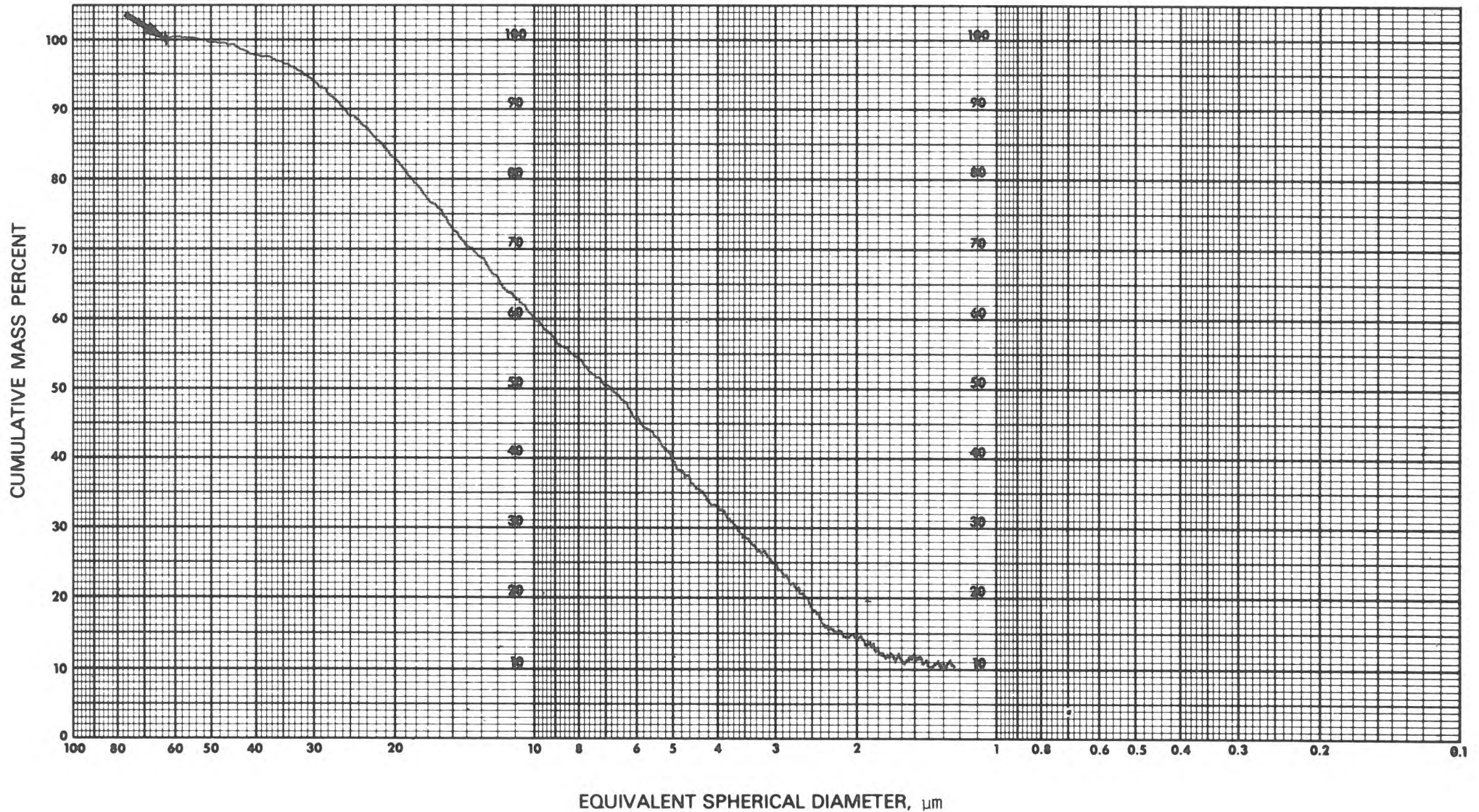
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1380-3

Probe: 340

Datum: 22.3.88

Name: Gaußlocher



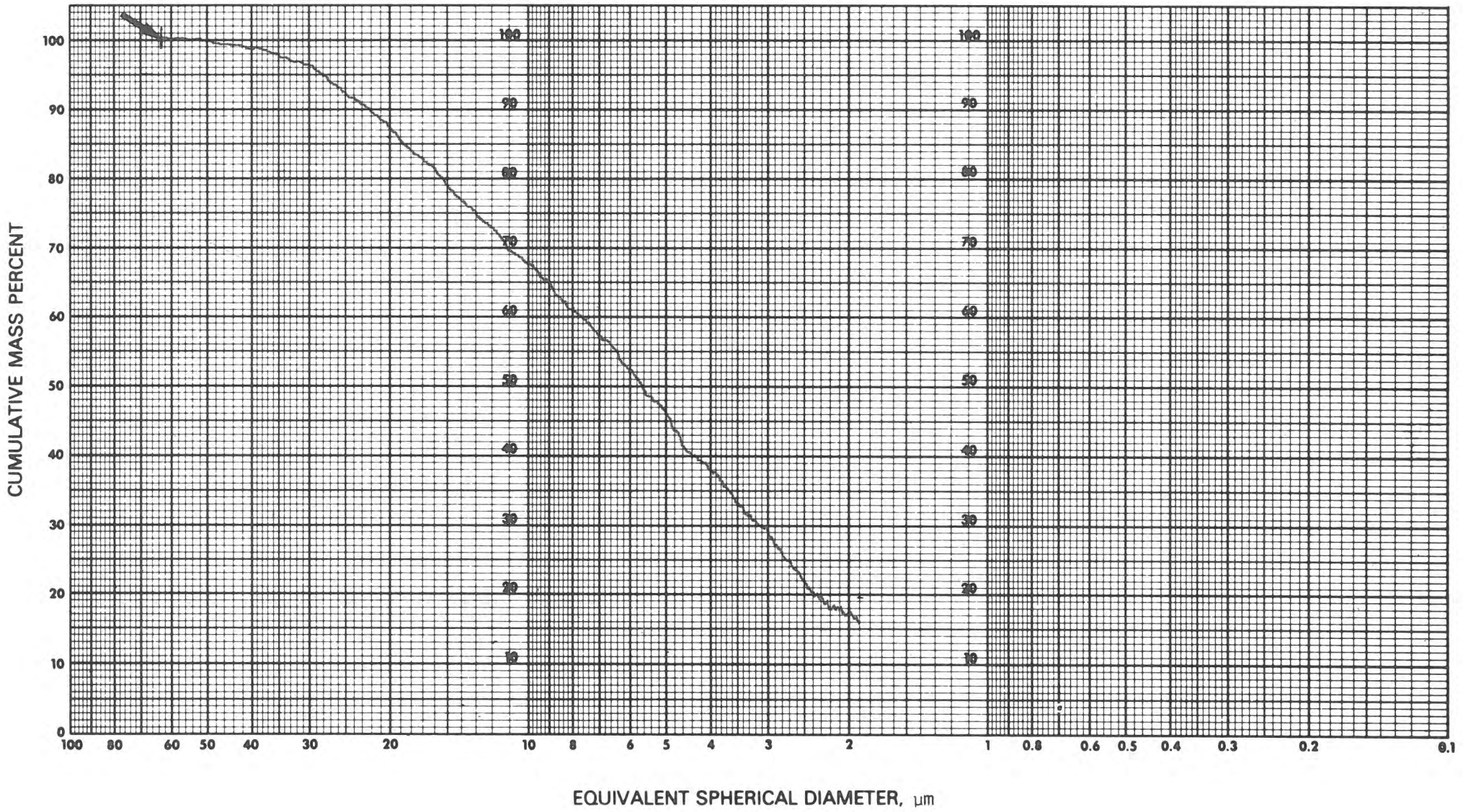
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 350

Datum: 22.3.88

Name: Gasplov



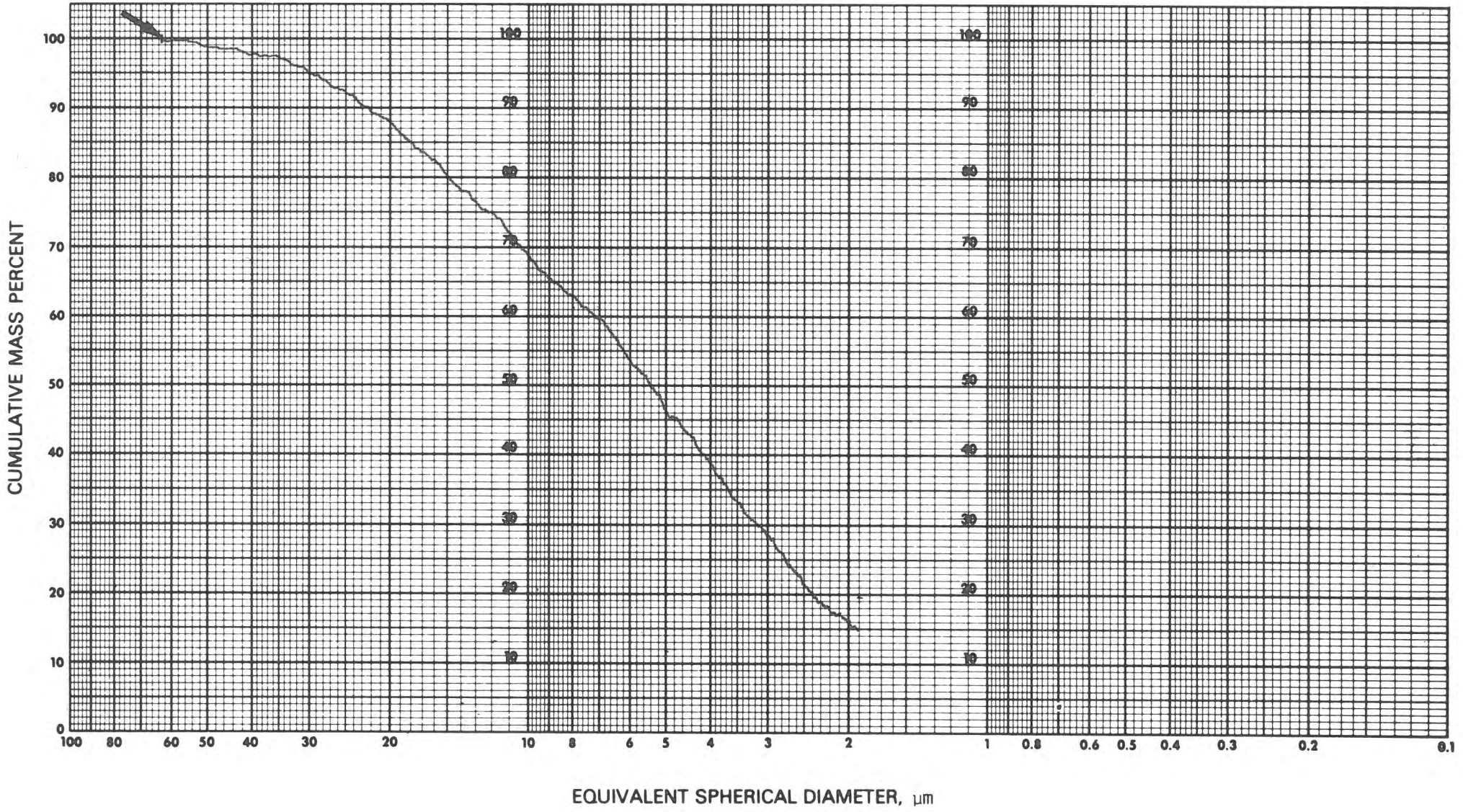
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 760

Datum: 22.7.88

Name: Gamplov



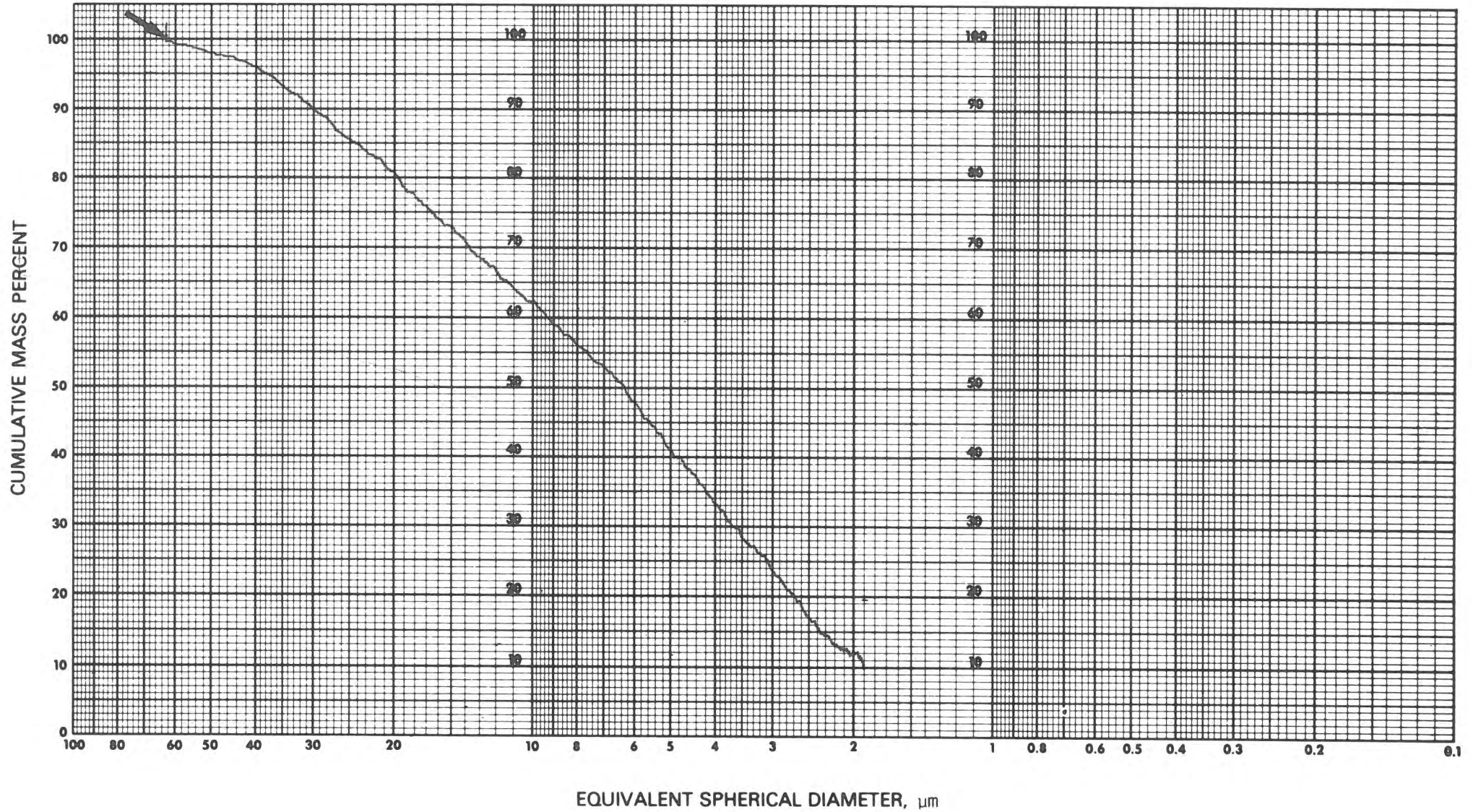
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Datum: 22.3.88

Probe: 370

Name: Ganslow



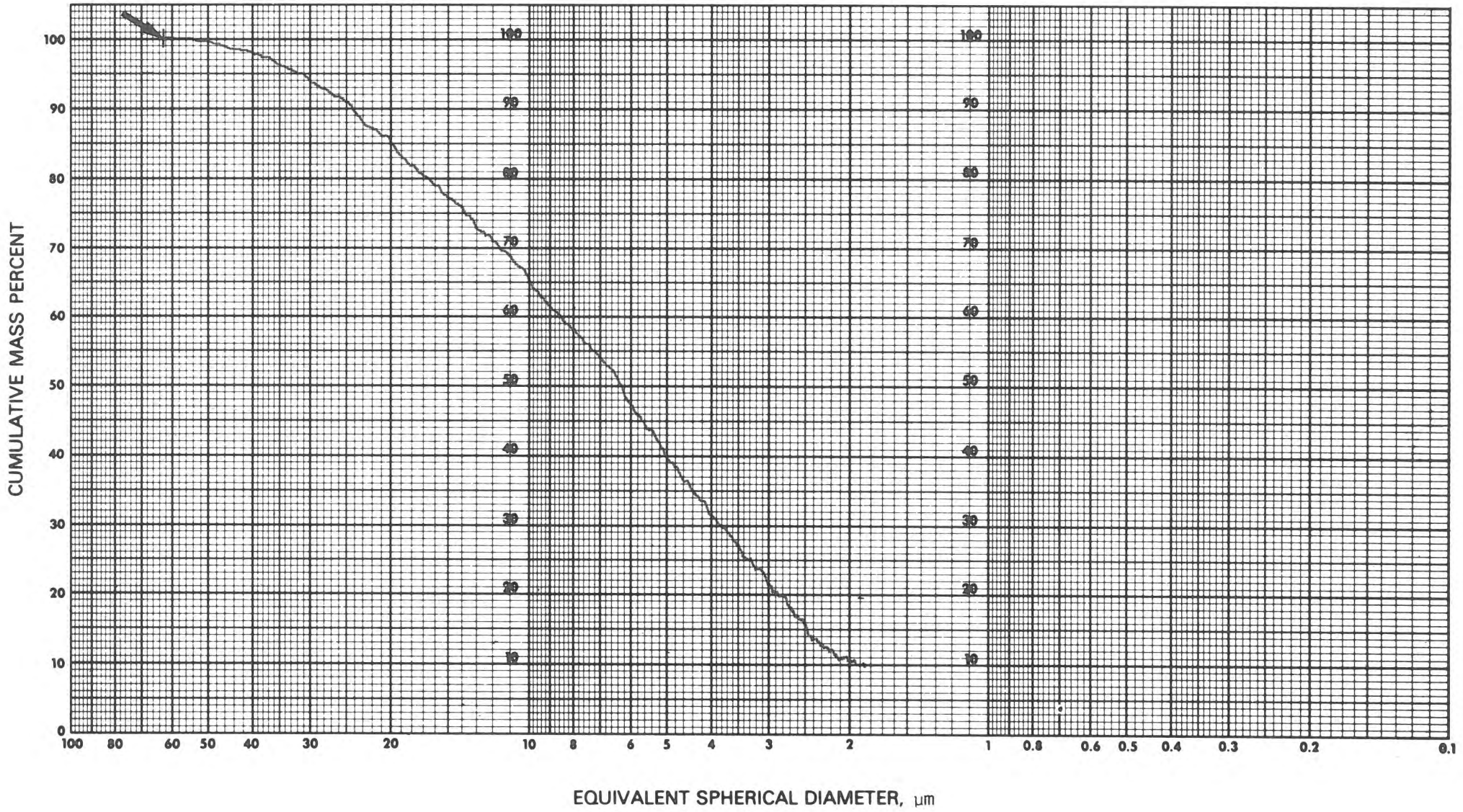
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 380

Datum: 22.3.88

Name: Gamplow



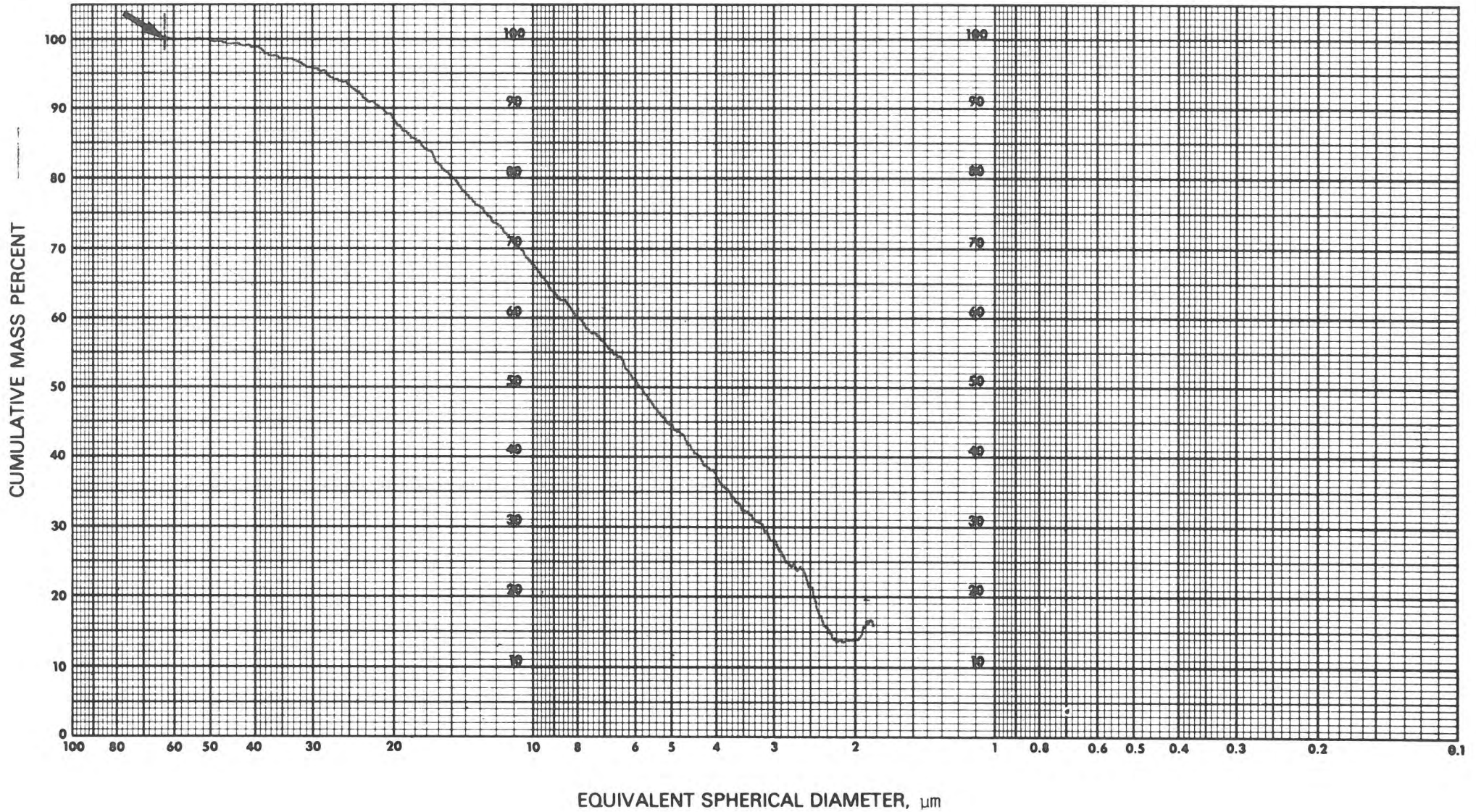
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 390

Datum: 22.3.88

Name: Garßlauer



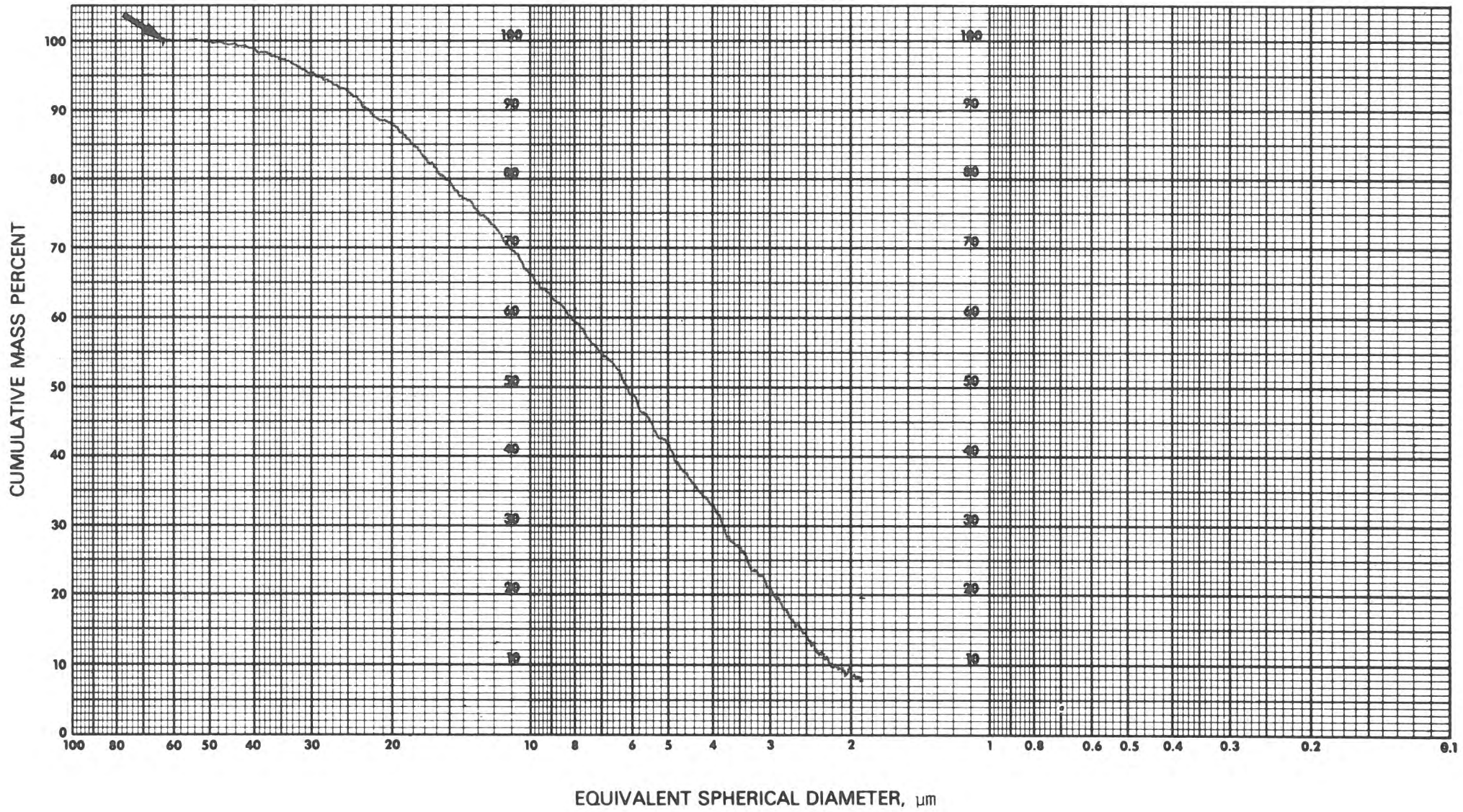
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 400

Datum: 22.3.88

Name: Ganslow



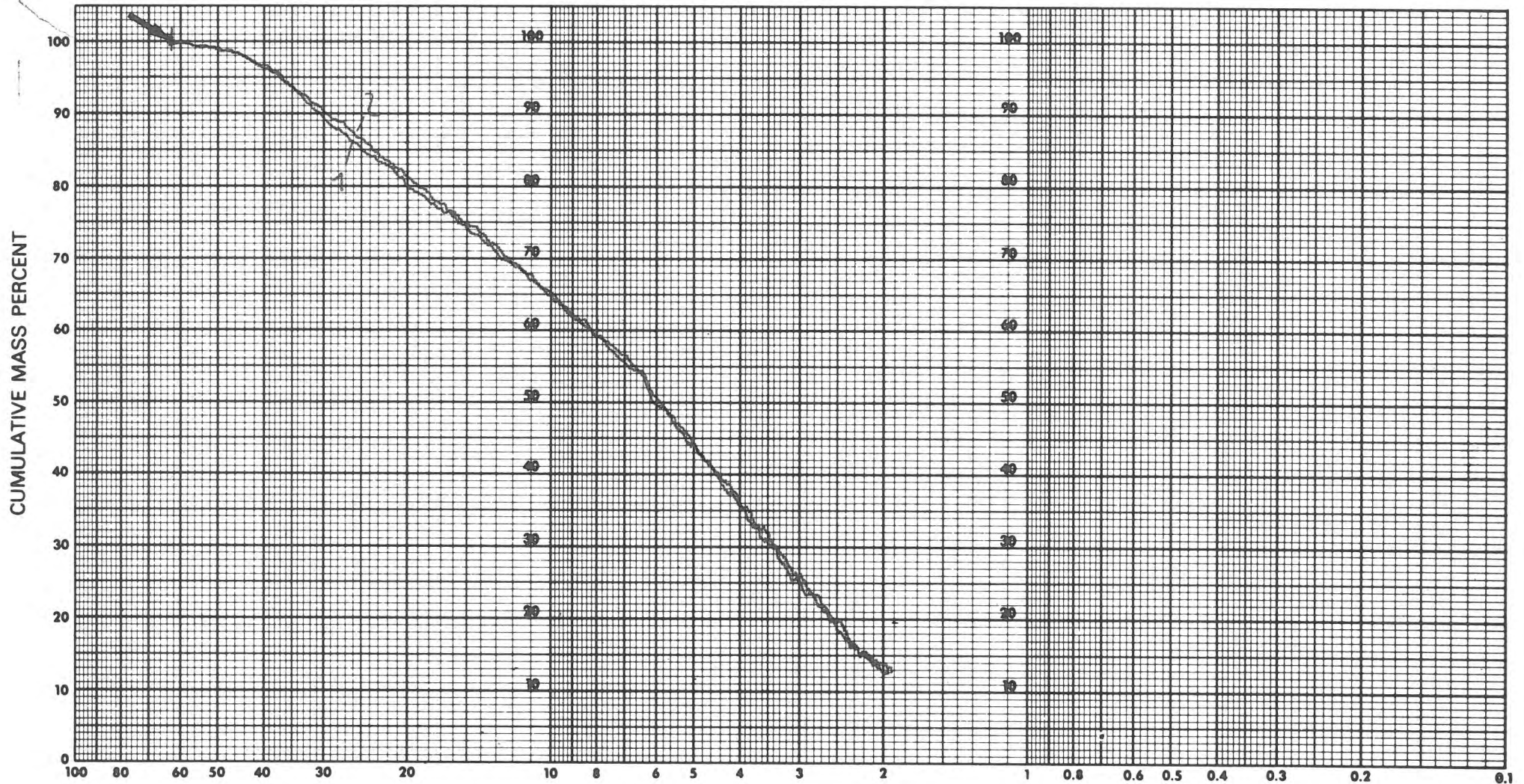
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 410

Datum: 22.3.89

Name: Geyrhofer



Messg. 2 mit Datentransfer

EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, μm

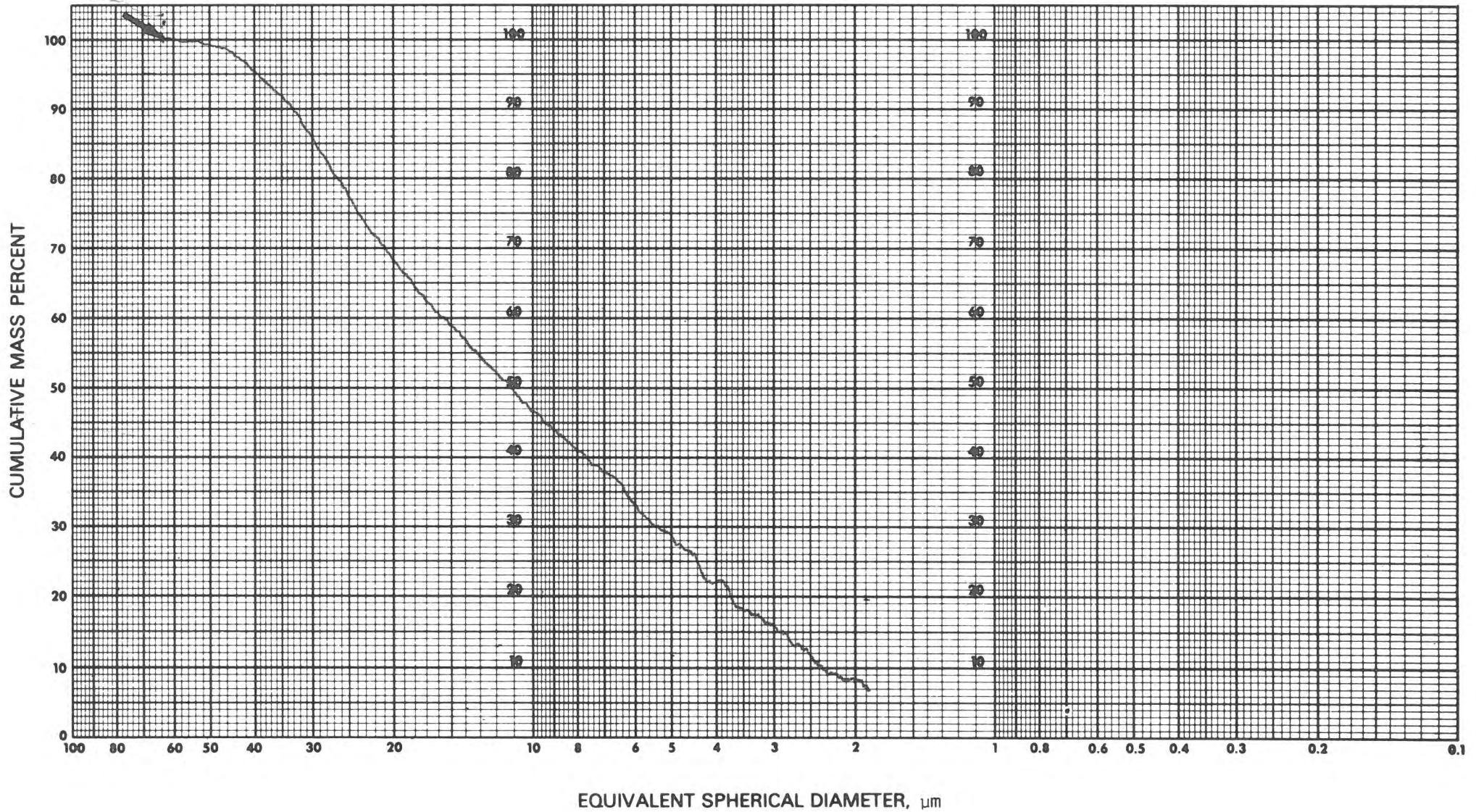
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Datum: 22.3.88

Probe: 420

Name: Gamplosw



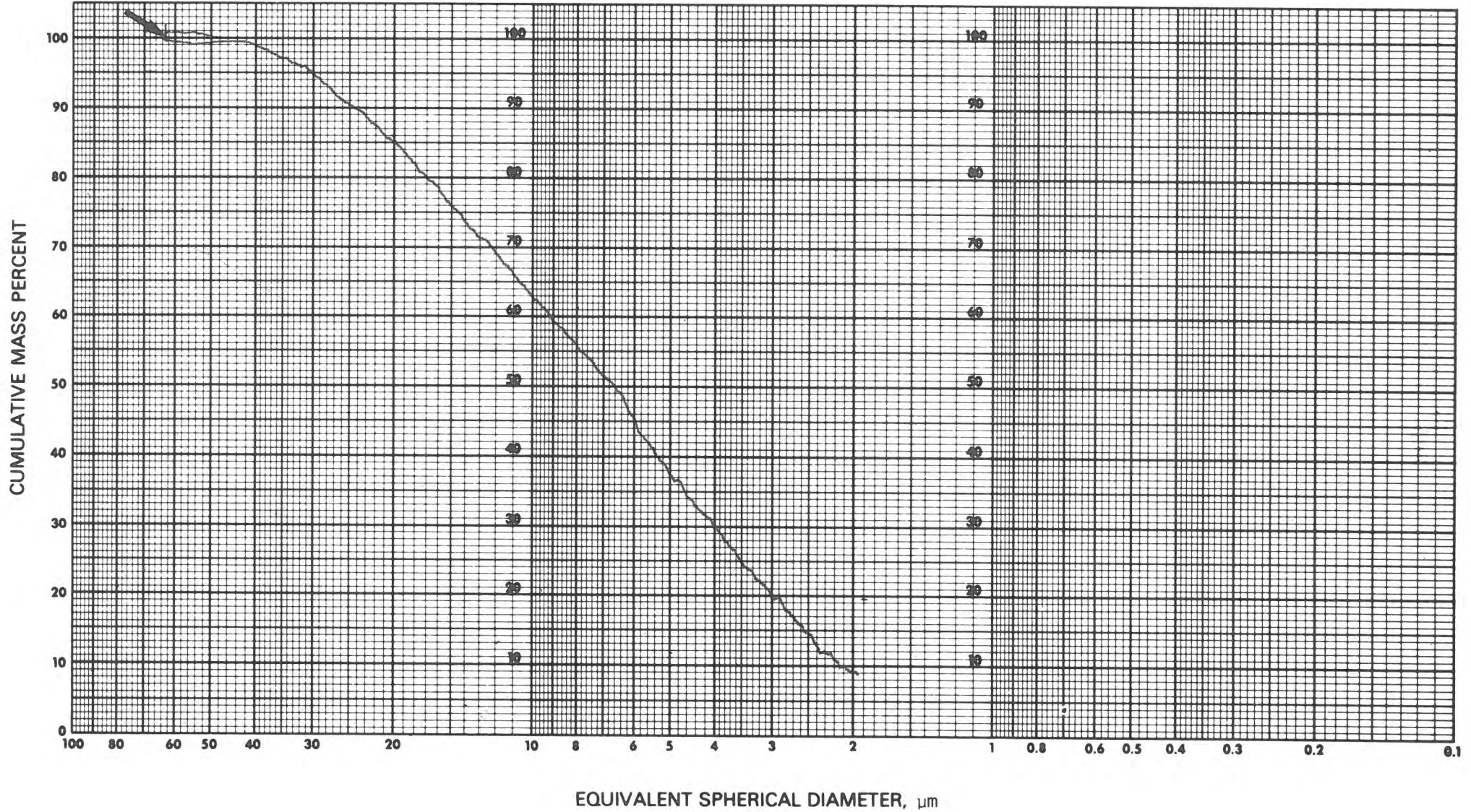
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-J

Probe: 430

Datum: 22.3.88

Name: Gaußlow



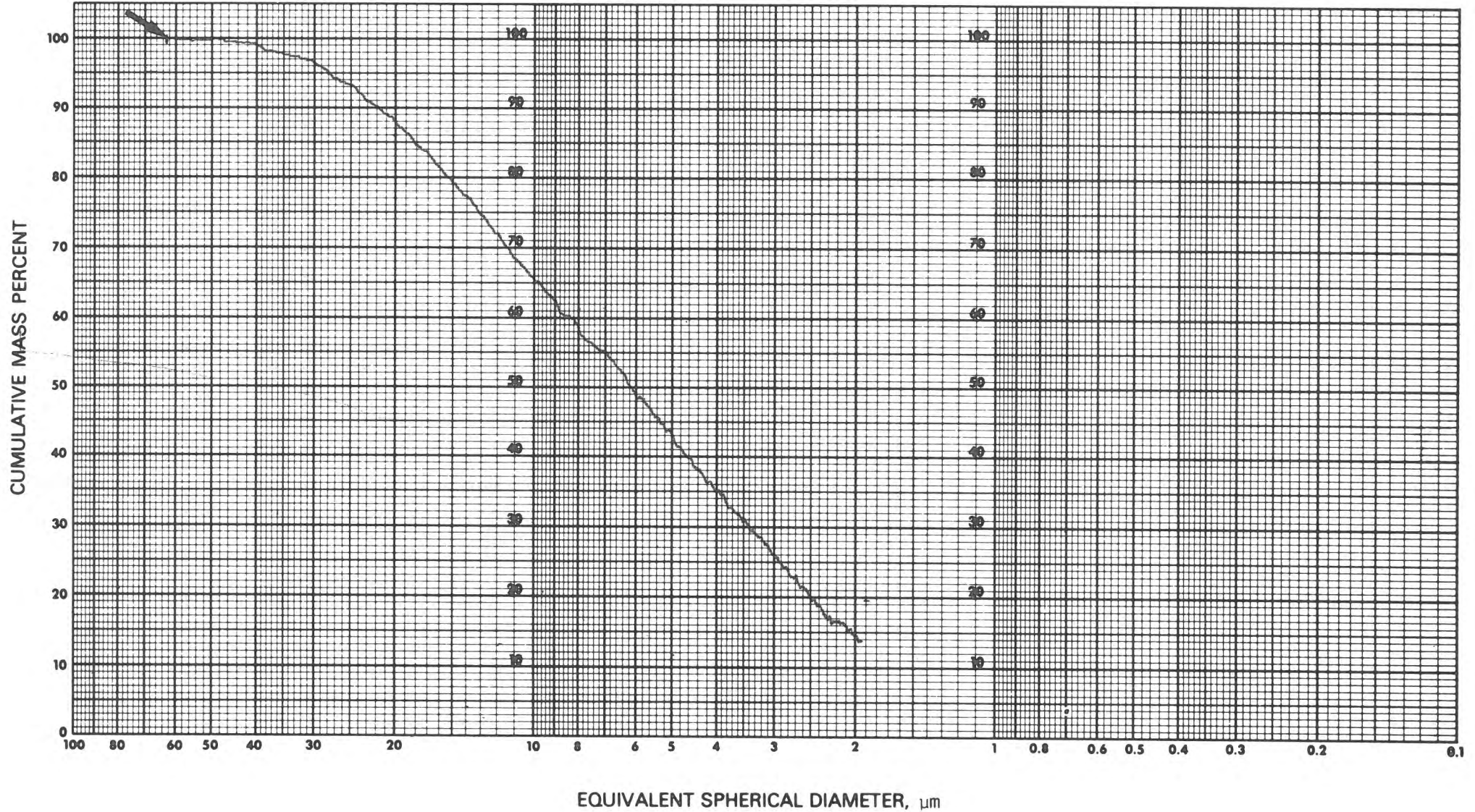
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 440

Datum: 22-3-88

Name: Gumpslow



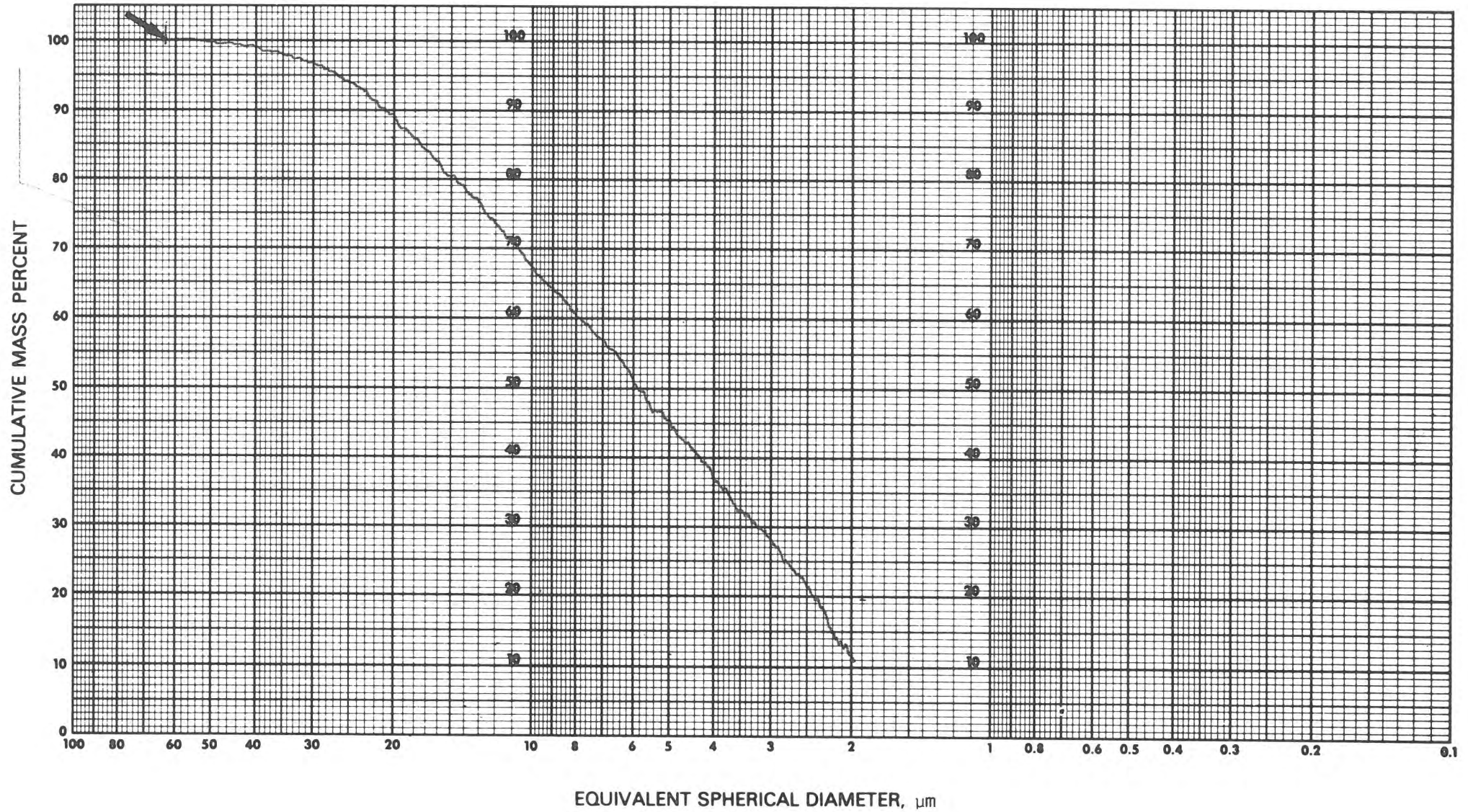
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 450

Datum: 22.7.88

Name: Gamplová



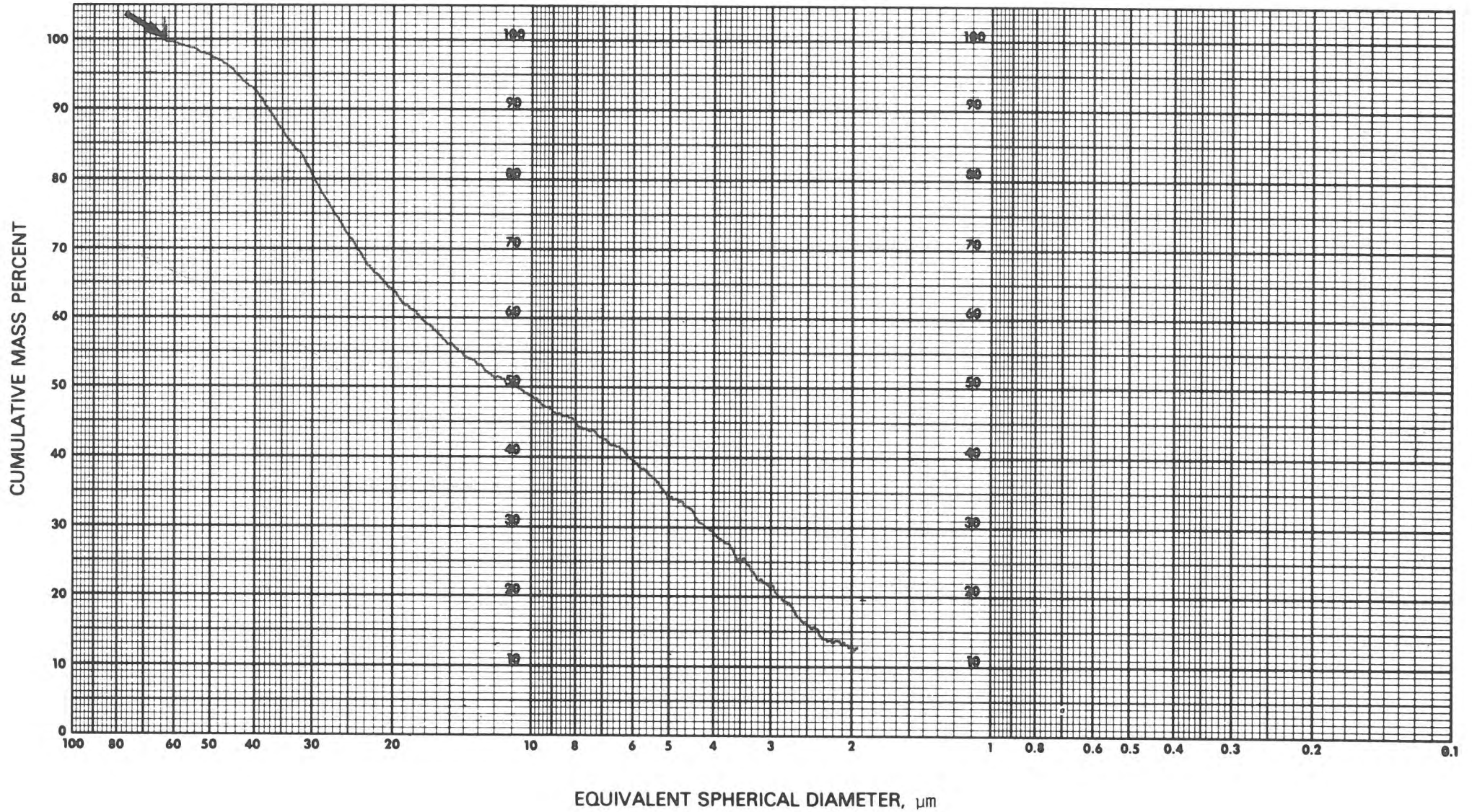
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 460

Datum: 22.3.88

Name: Gamplovu



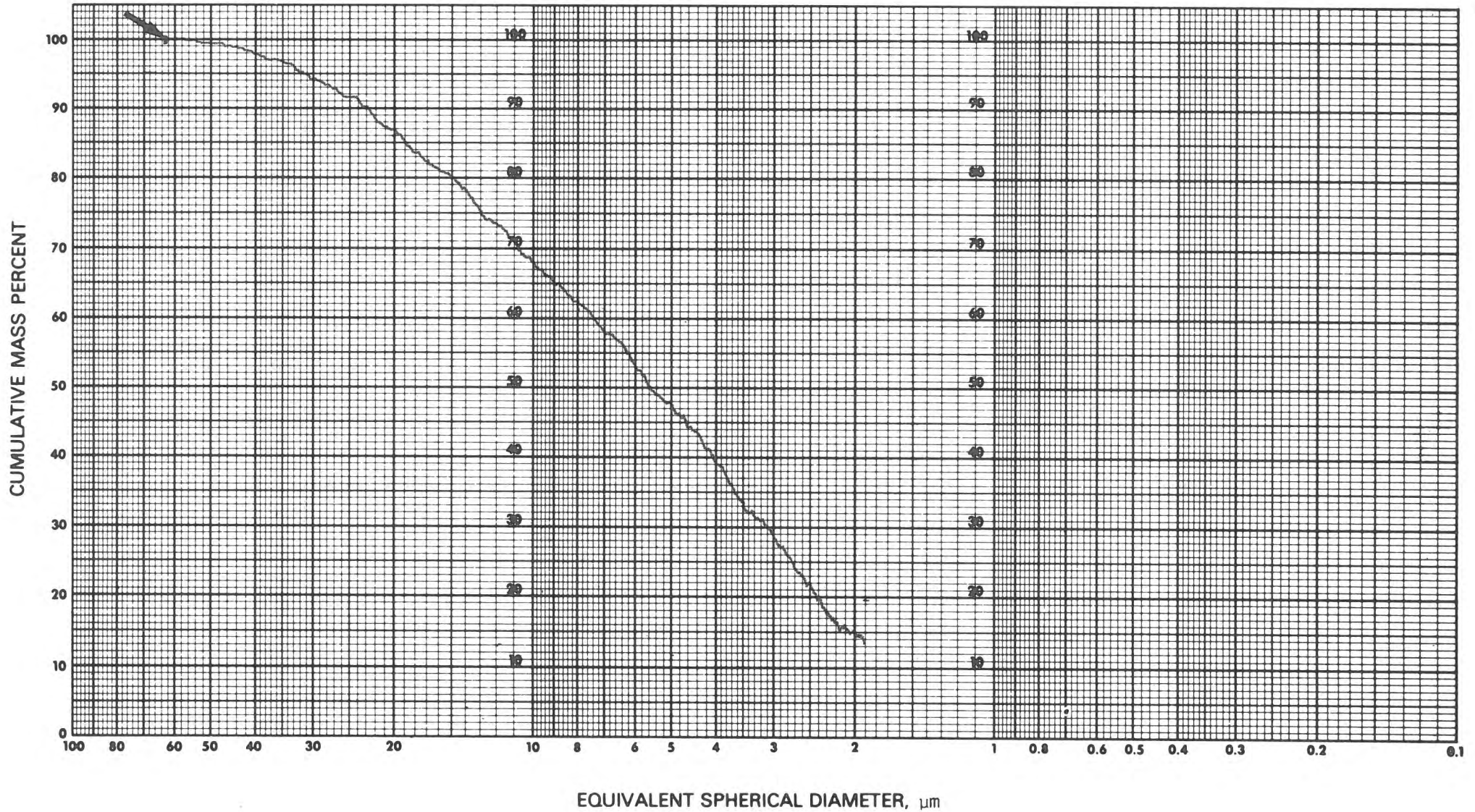
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1380-3

Probe: 470

Datum: 22.3.88

Name: Gompow



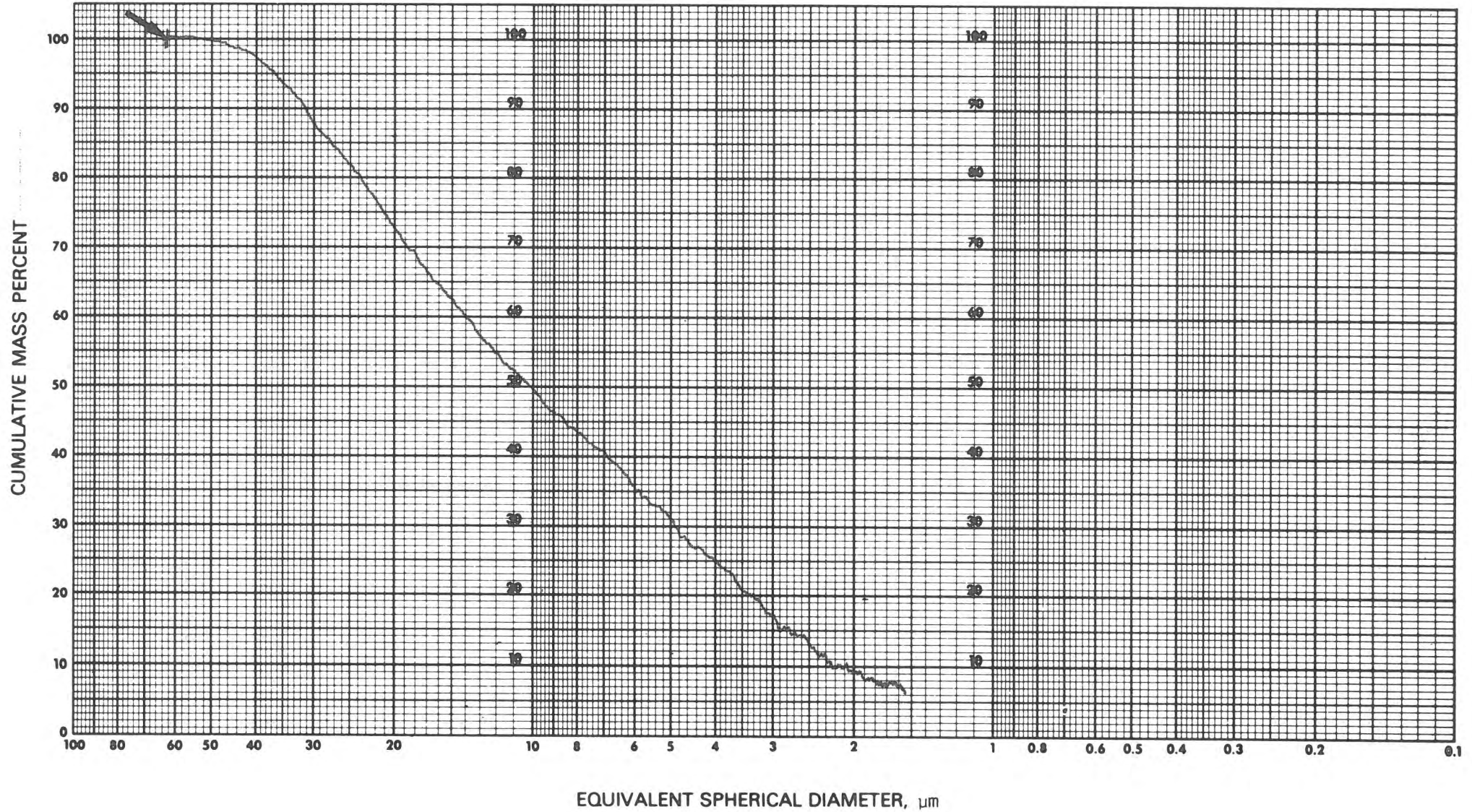
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 480

Datum: 22.3.88

Name: Gamplow



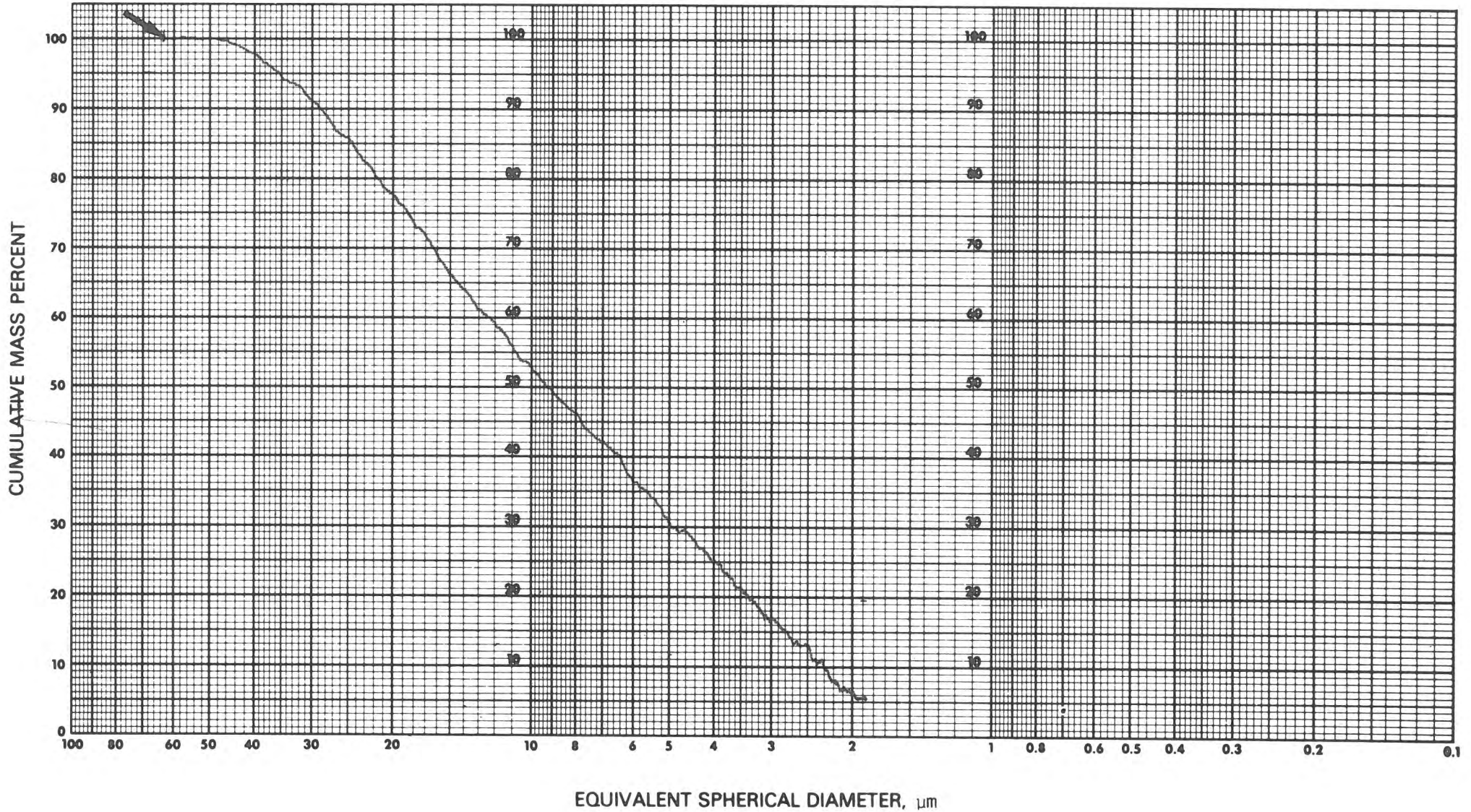
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 490

Datum: 22.3.88

Name: Gaußloew



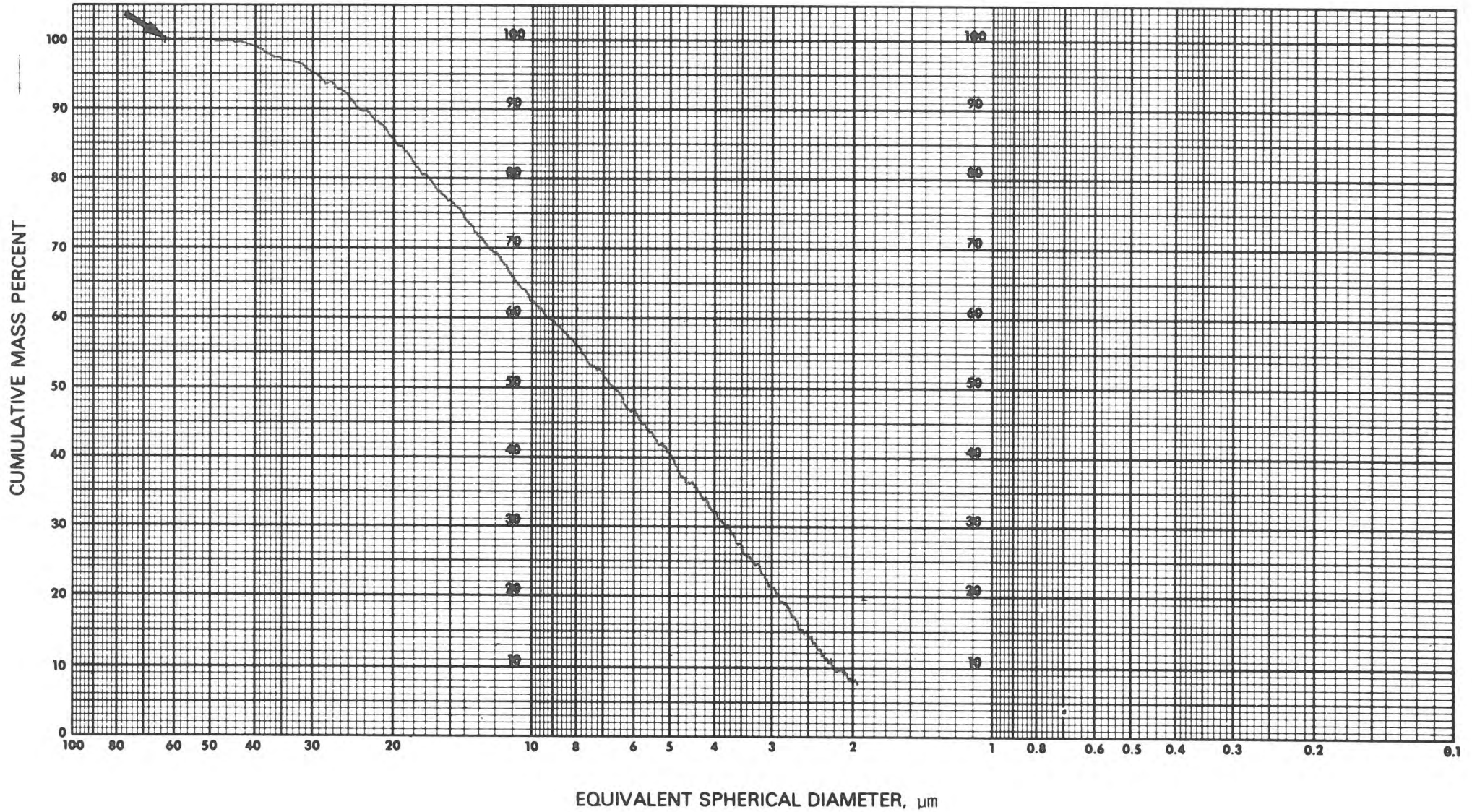
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Datum: 24.7.88

Probe: 498

Name: Gamploves



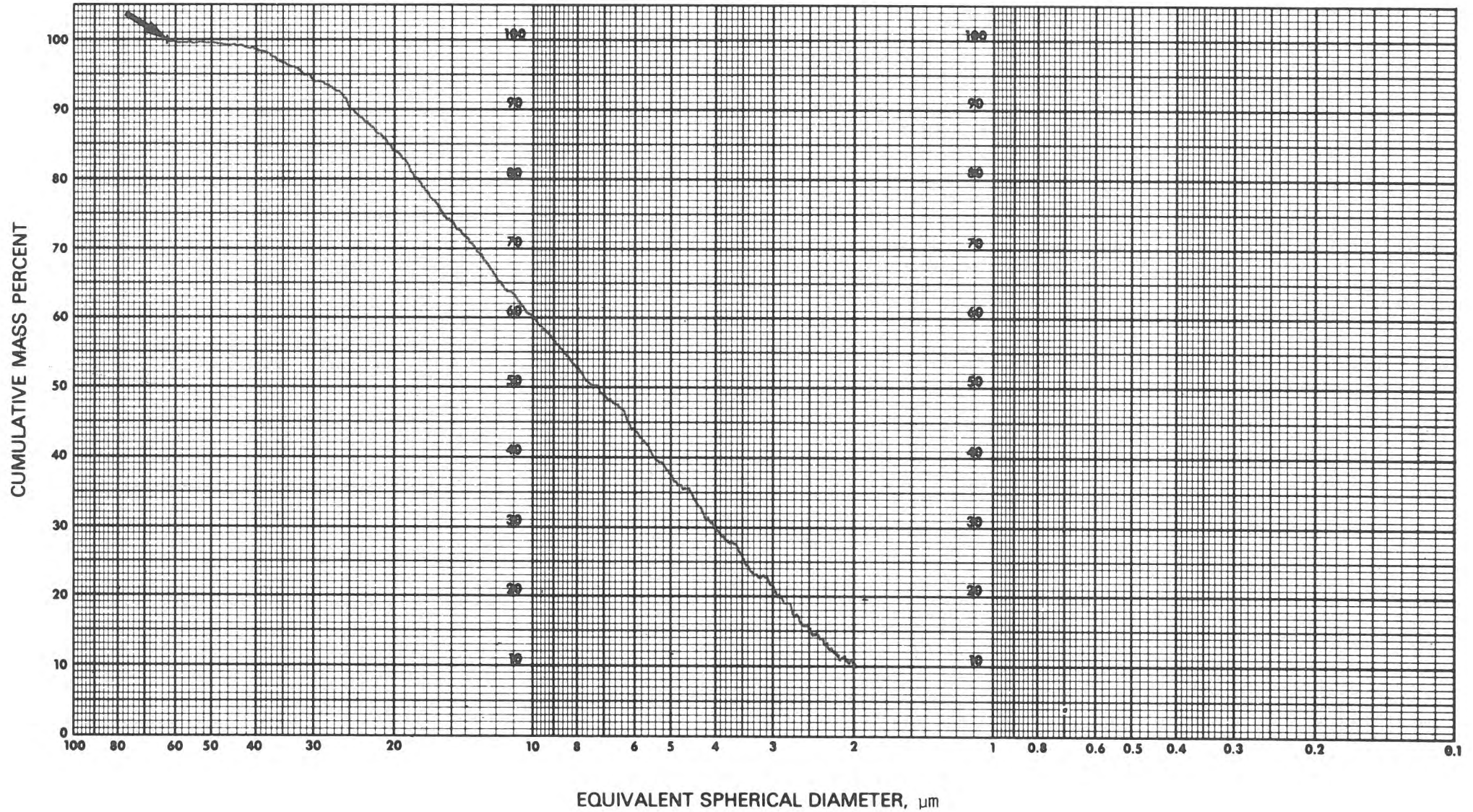
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 503

Datum: 22. 3. 88

Name: Garplow



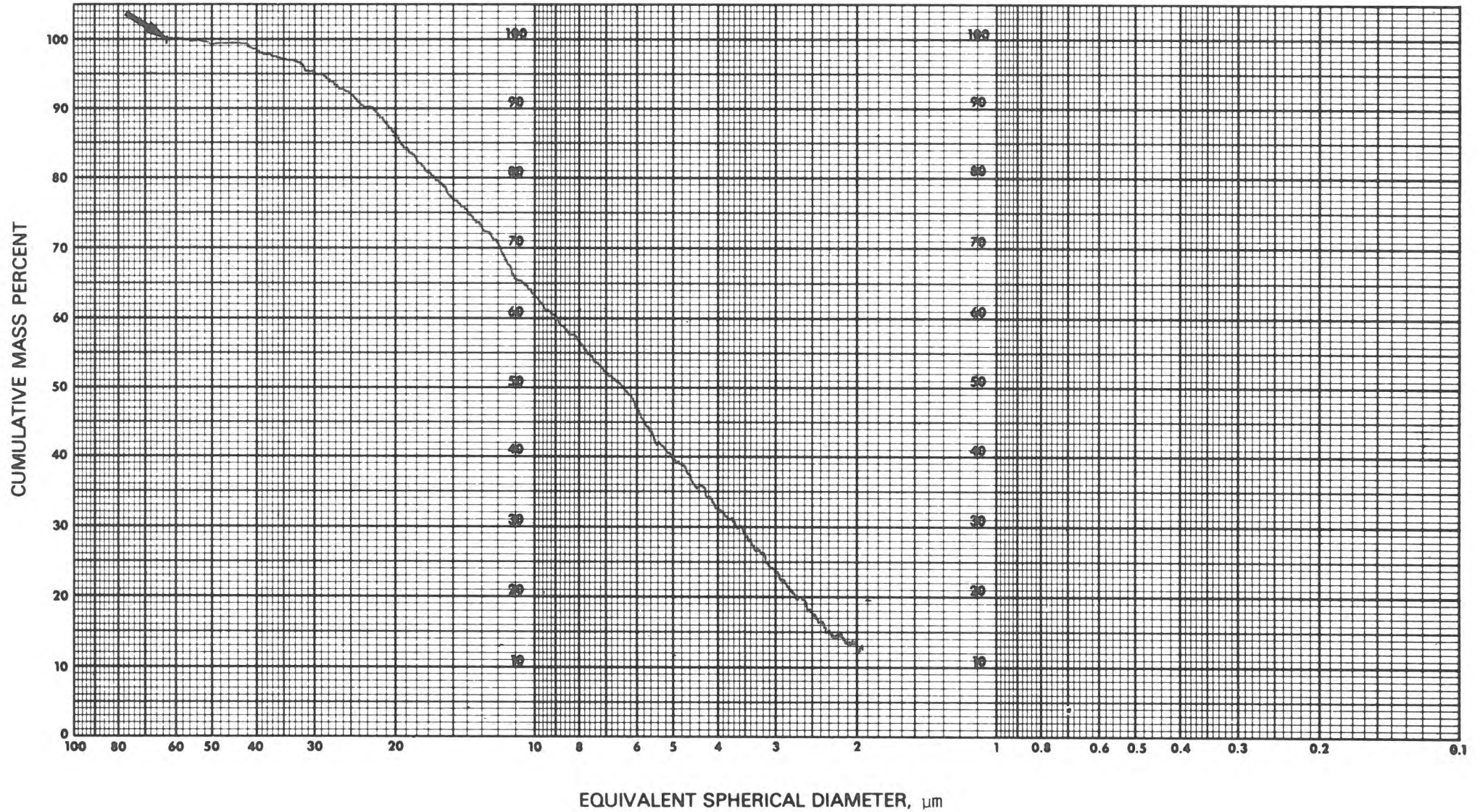
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 510

Datum: 22.3.88

Name: Gompow



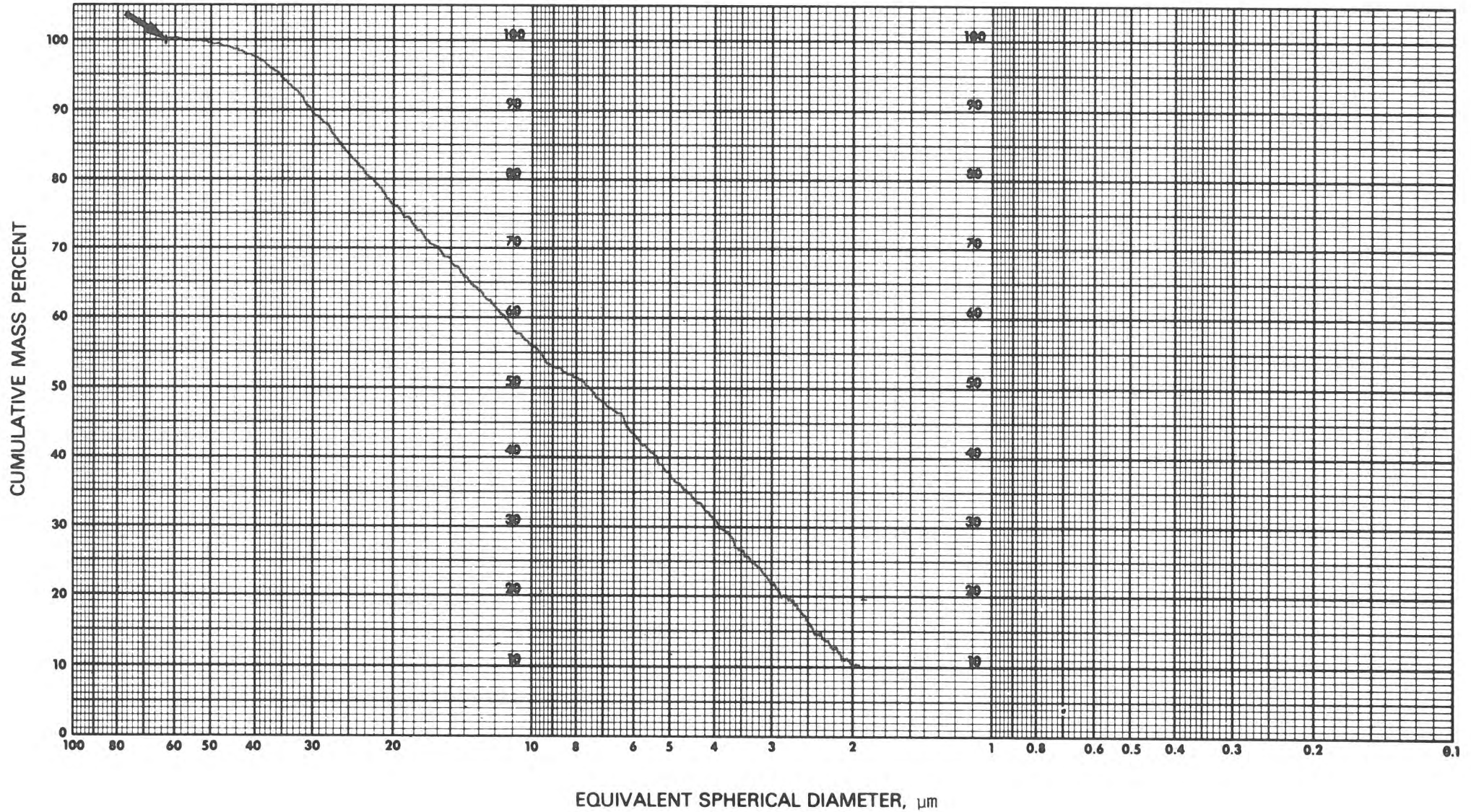
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 520

Datum: 22.3.88

Name: Gauß/ost



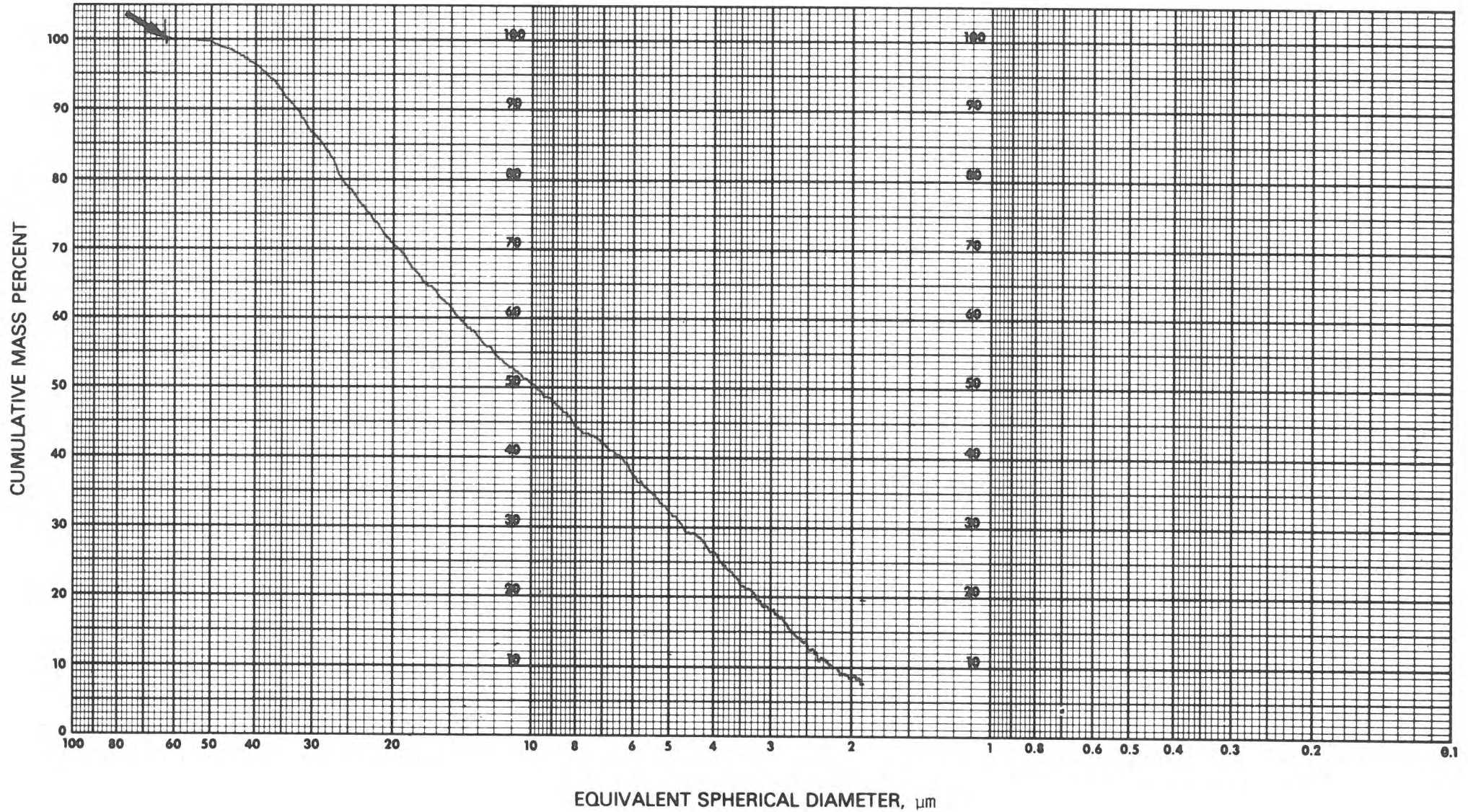
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Datum: 22.3.88

Probe: 530

Name: Gamplow



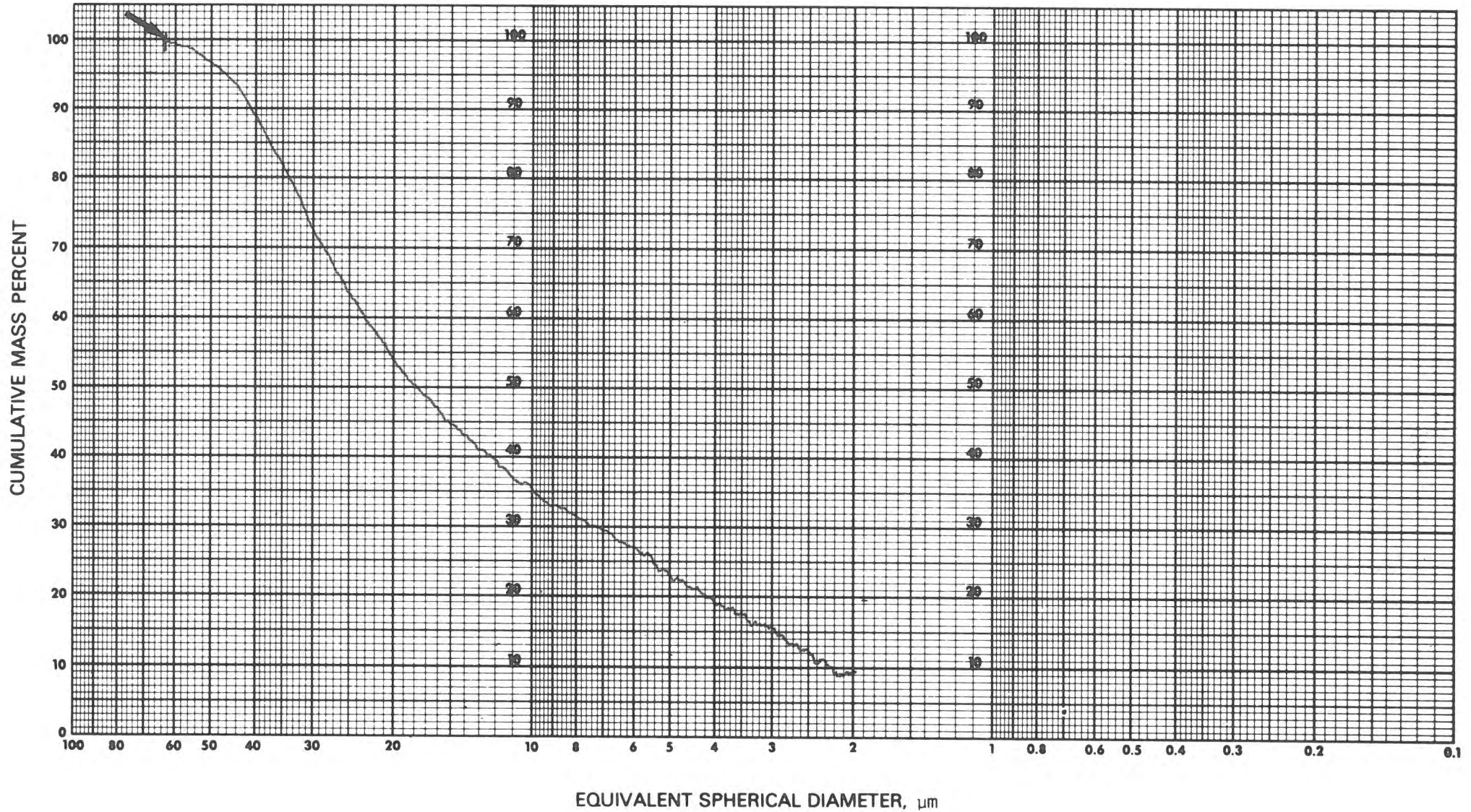
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 540

Datum: 27.7.88

Name: Gumplow



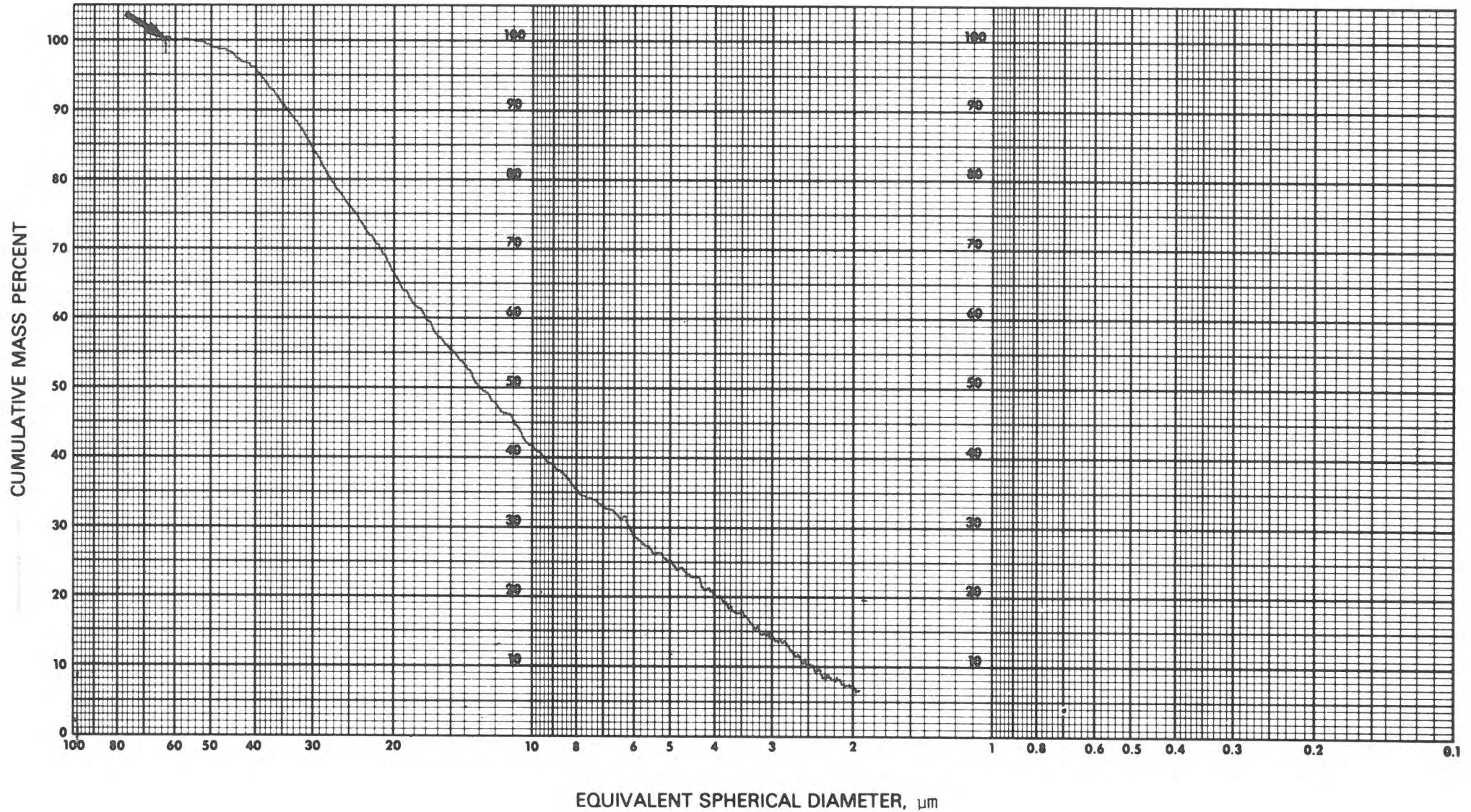
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1780-3

Probe: 550

Datum: 23.3.88

Name: Ganslow



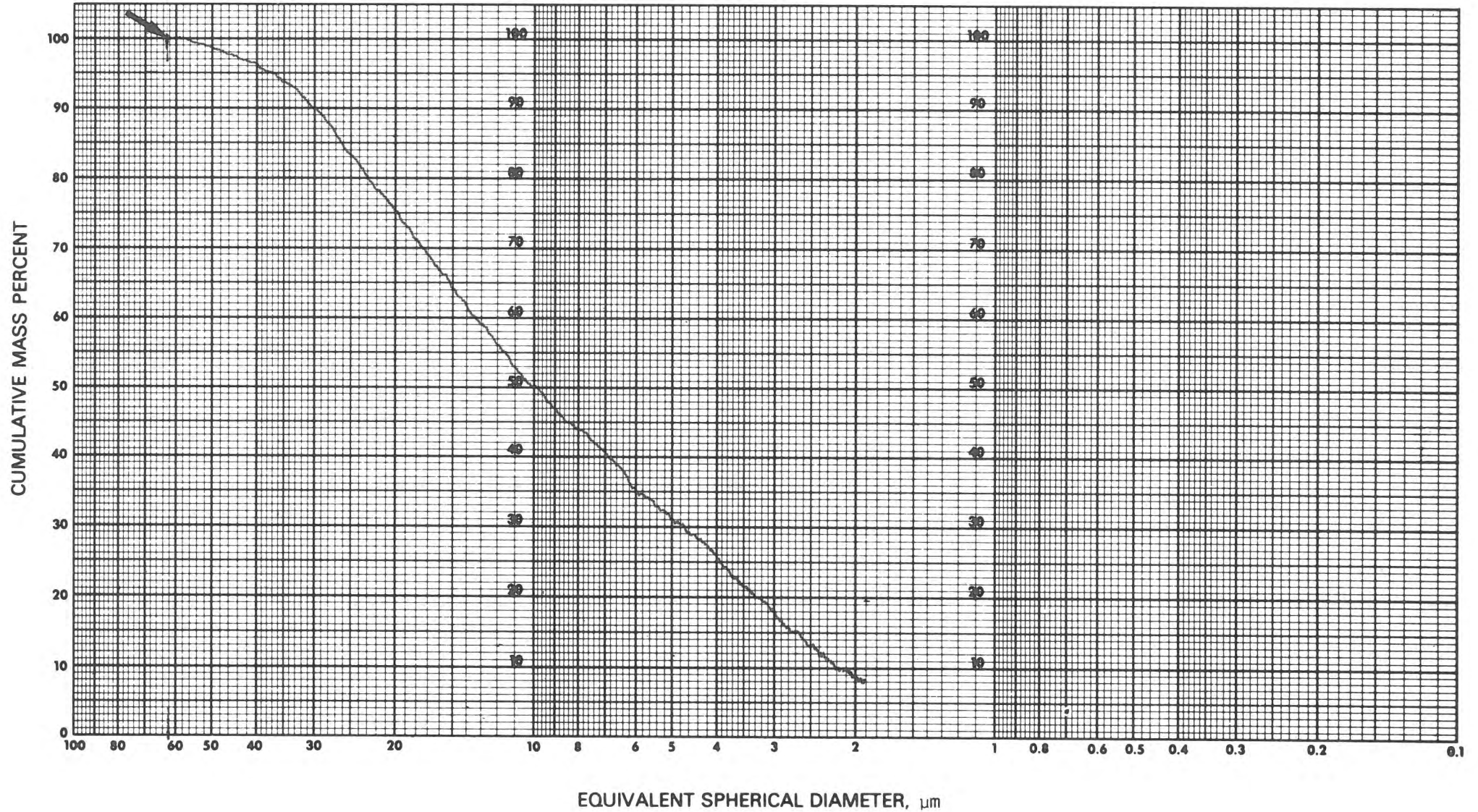
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 560

Datum: 23.3.88

Name: Gamplow



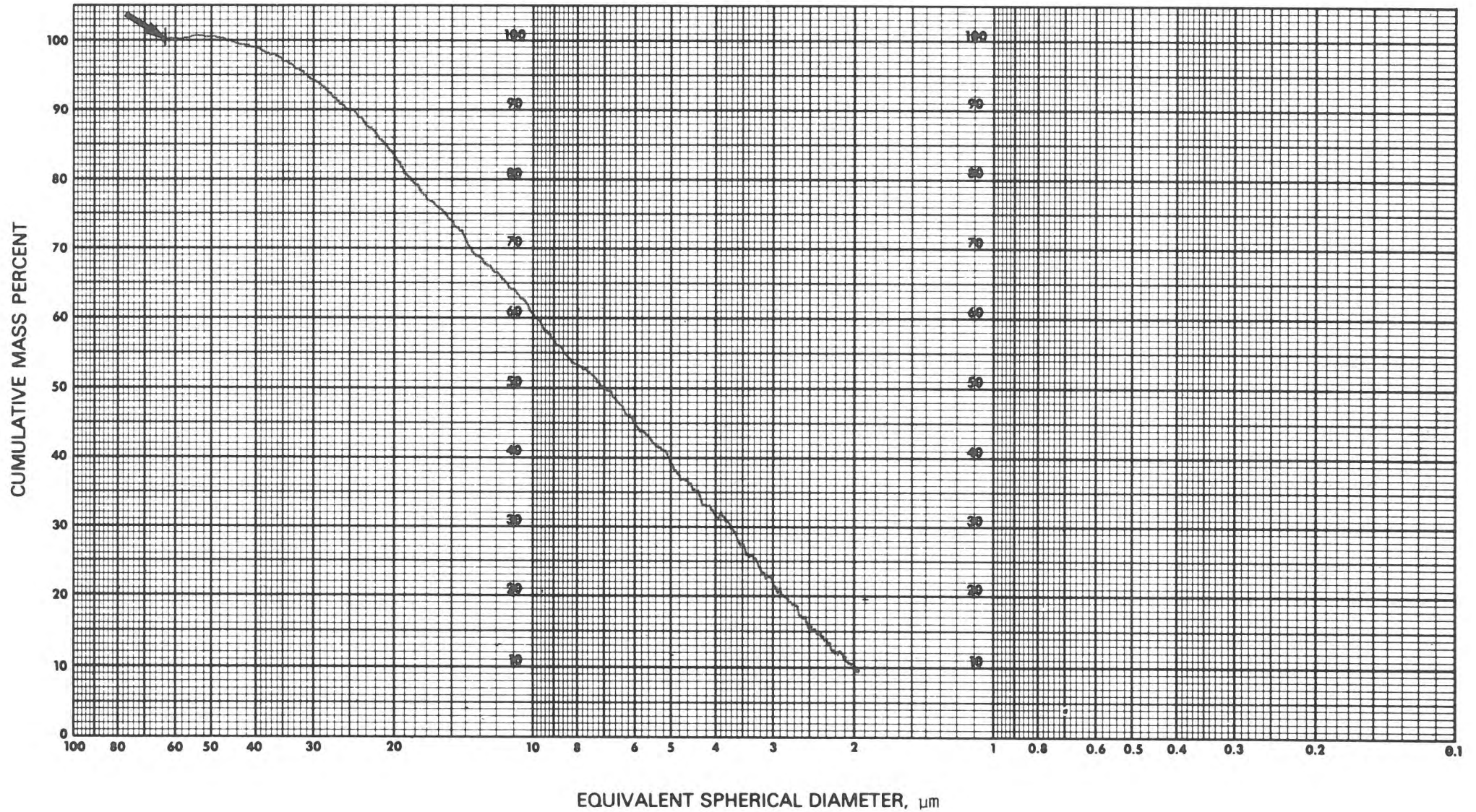
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 570

Datum: 23.3.88

Name: Camp/OW



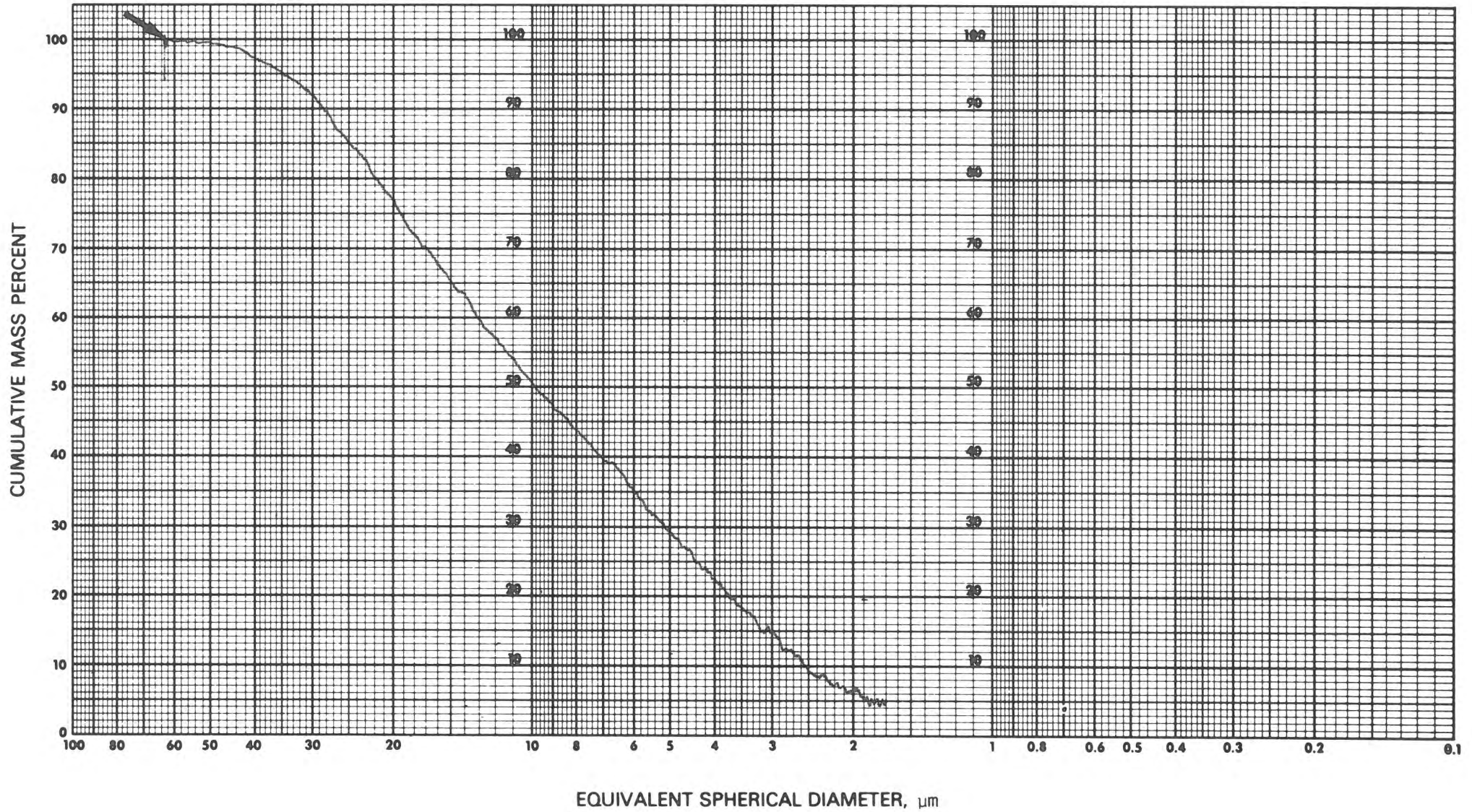
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-7

Probe: 580

Datum: 23.3.88

Name: Gampflow



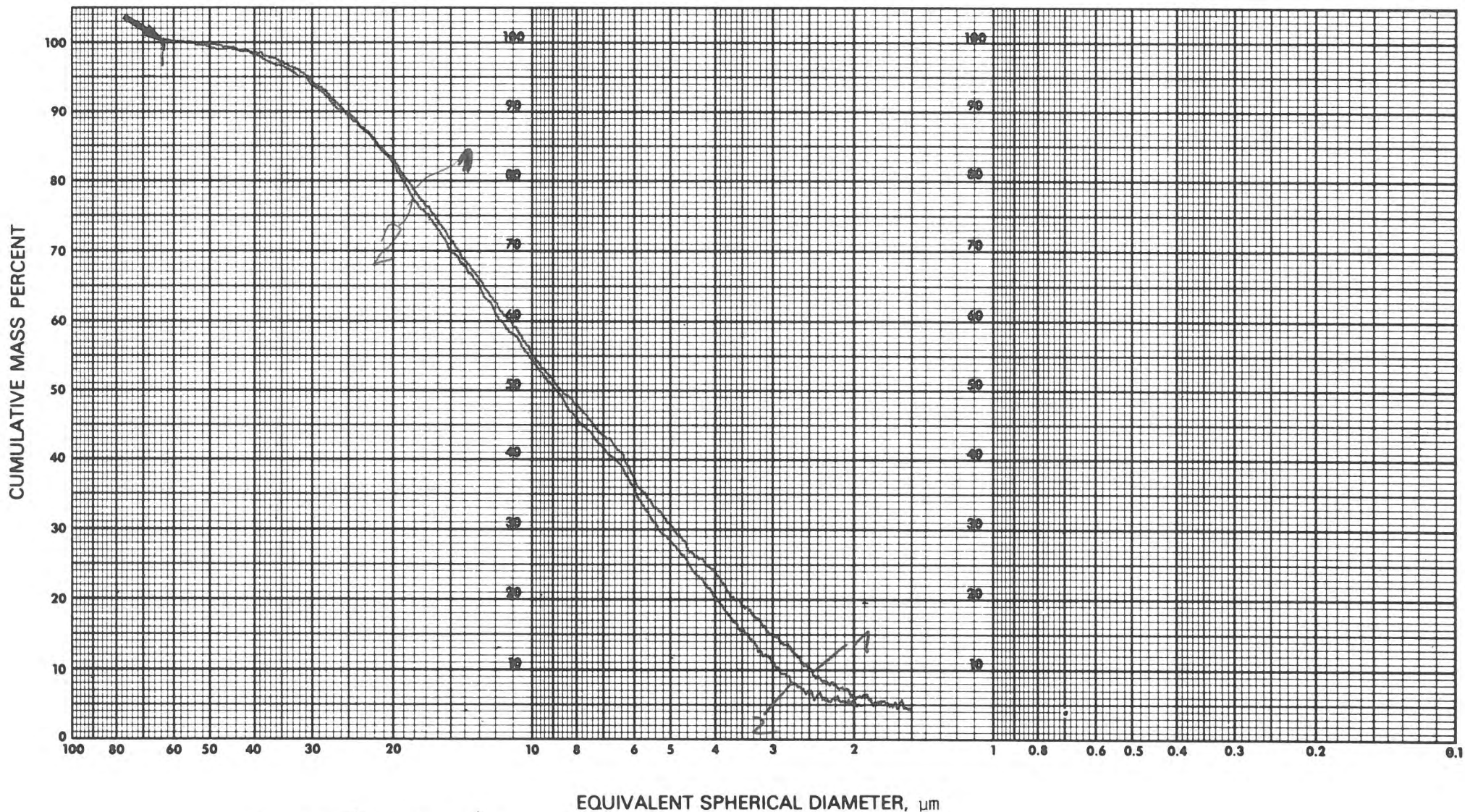
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 590

Datum: 22.3.88

Name: Gemploer



Z mit Daten transfer
Keine Veränderung an der Probe vorgenommen, nur Maßzelle wieder aufgeschliffelt

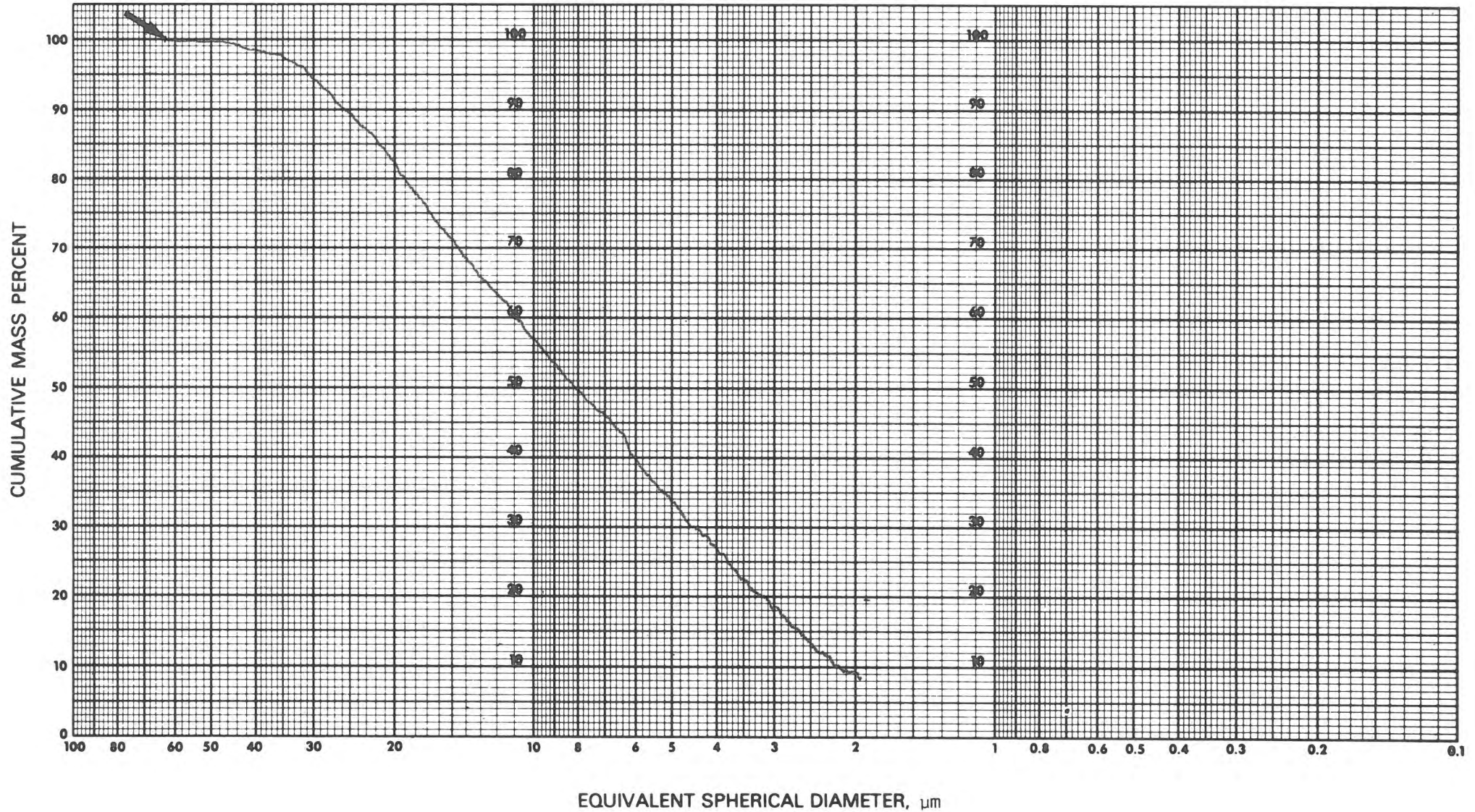
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 600

Datum: 23.7.88

Name: Gamploer



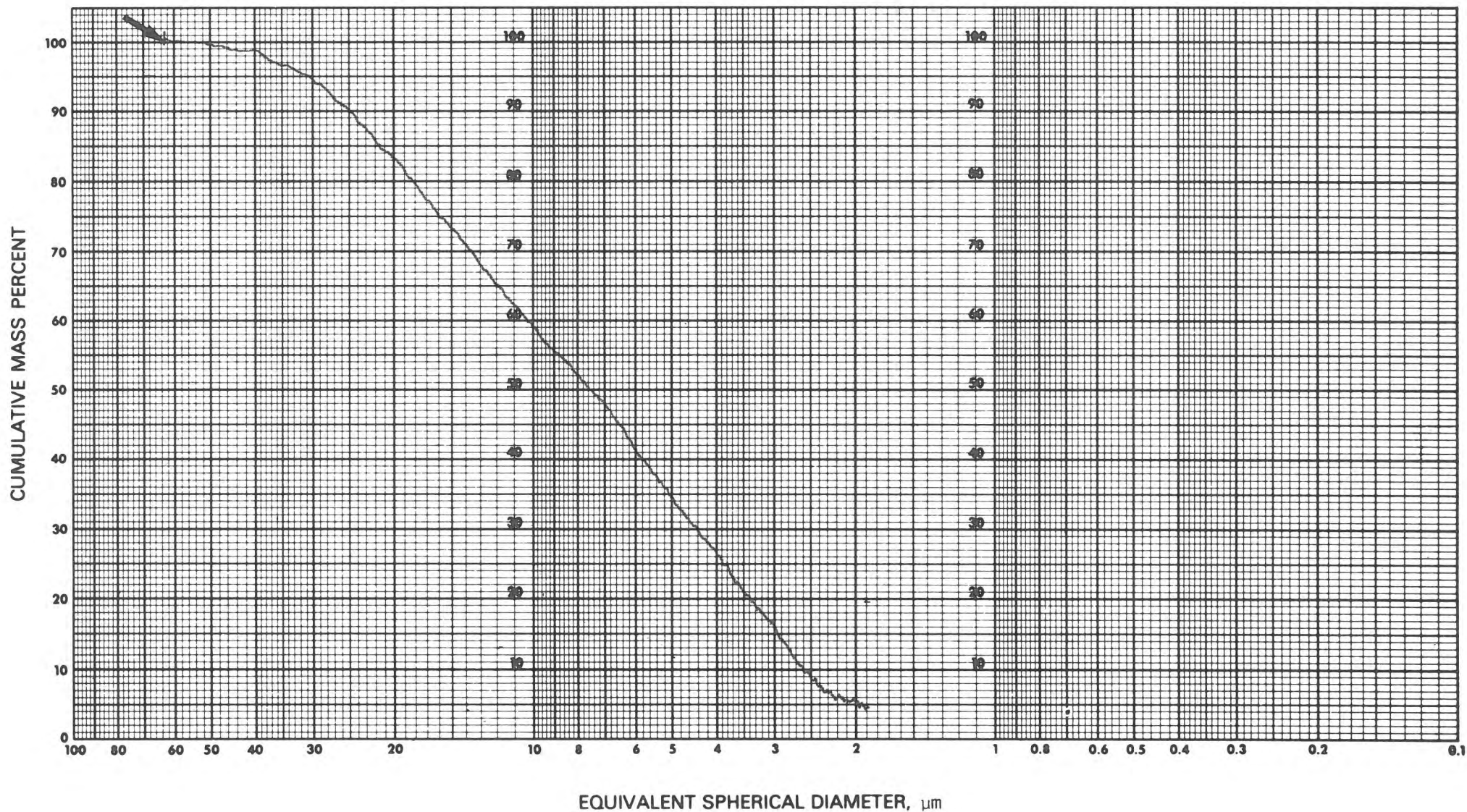
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 610

Datum: 23.3.88

Name:



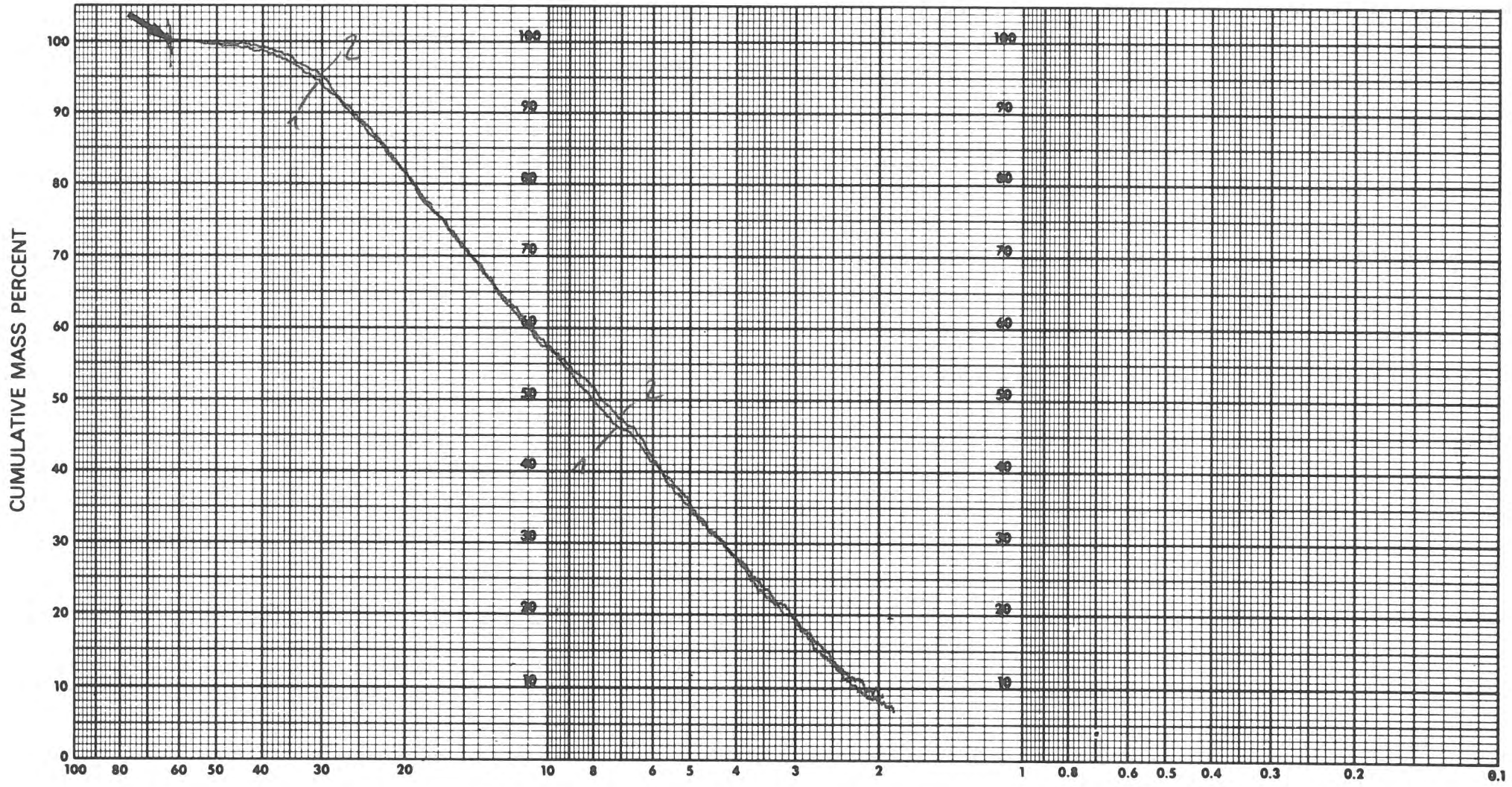
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 620

Datum: 23.3.88

Name: Gump/1000



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm

2 mit Datas transfer, 1 ohne

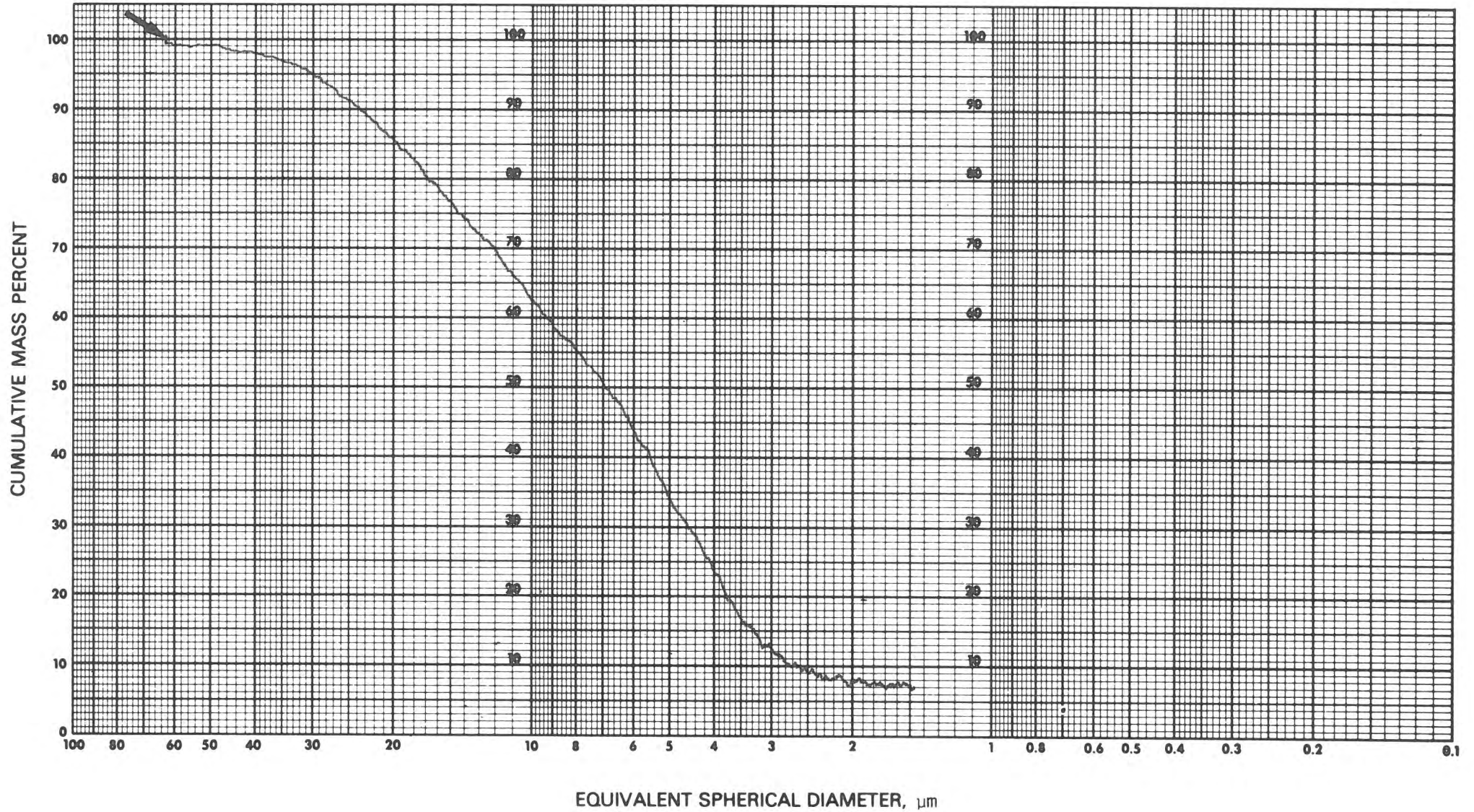
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 630

Datum: 23.3.88

Name: Gamplober



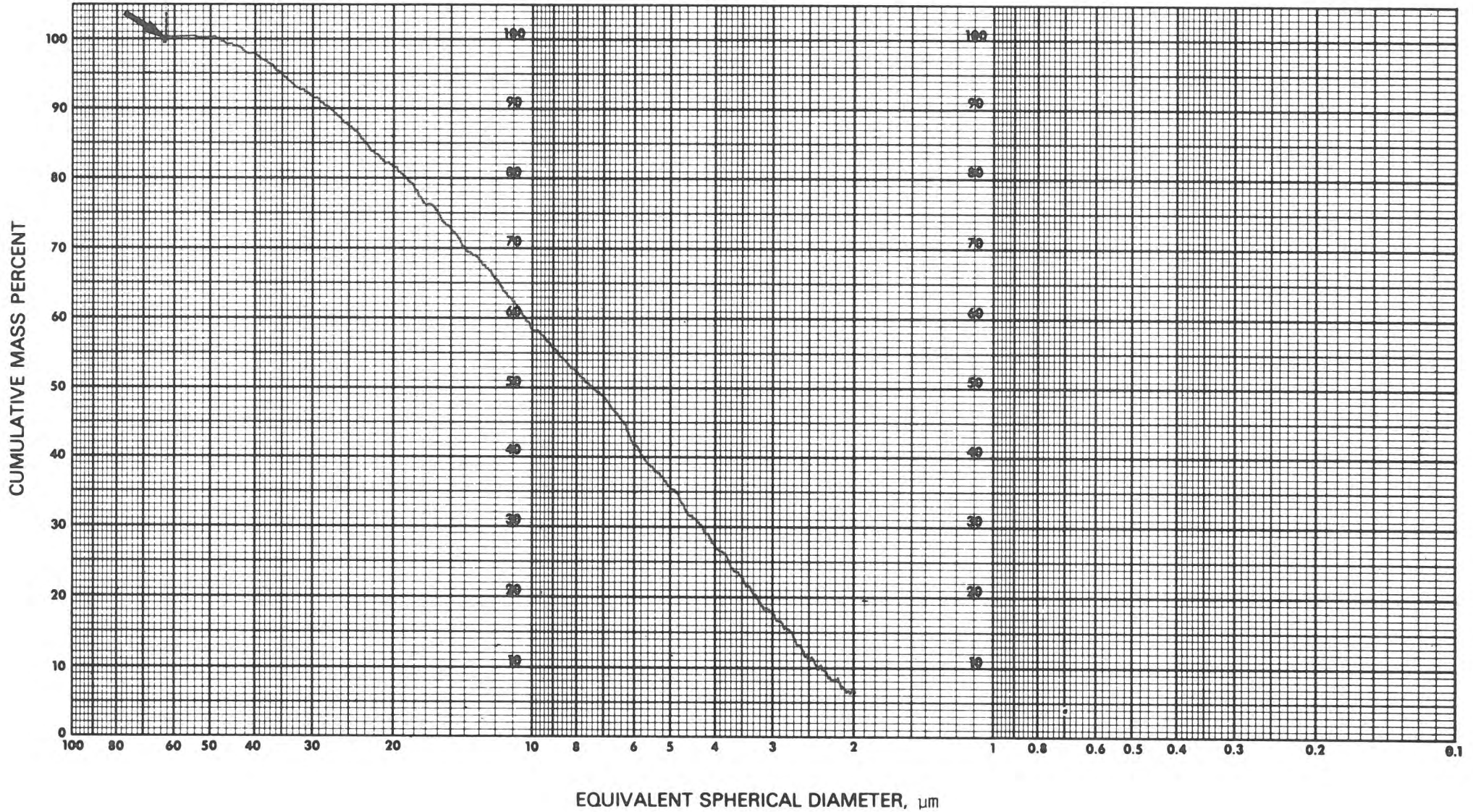
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 640

Datum: 23.3.88

Name: Gamplov



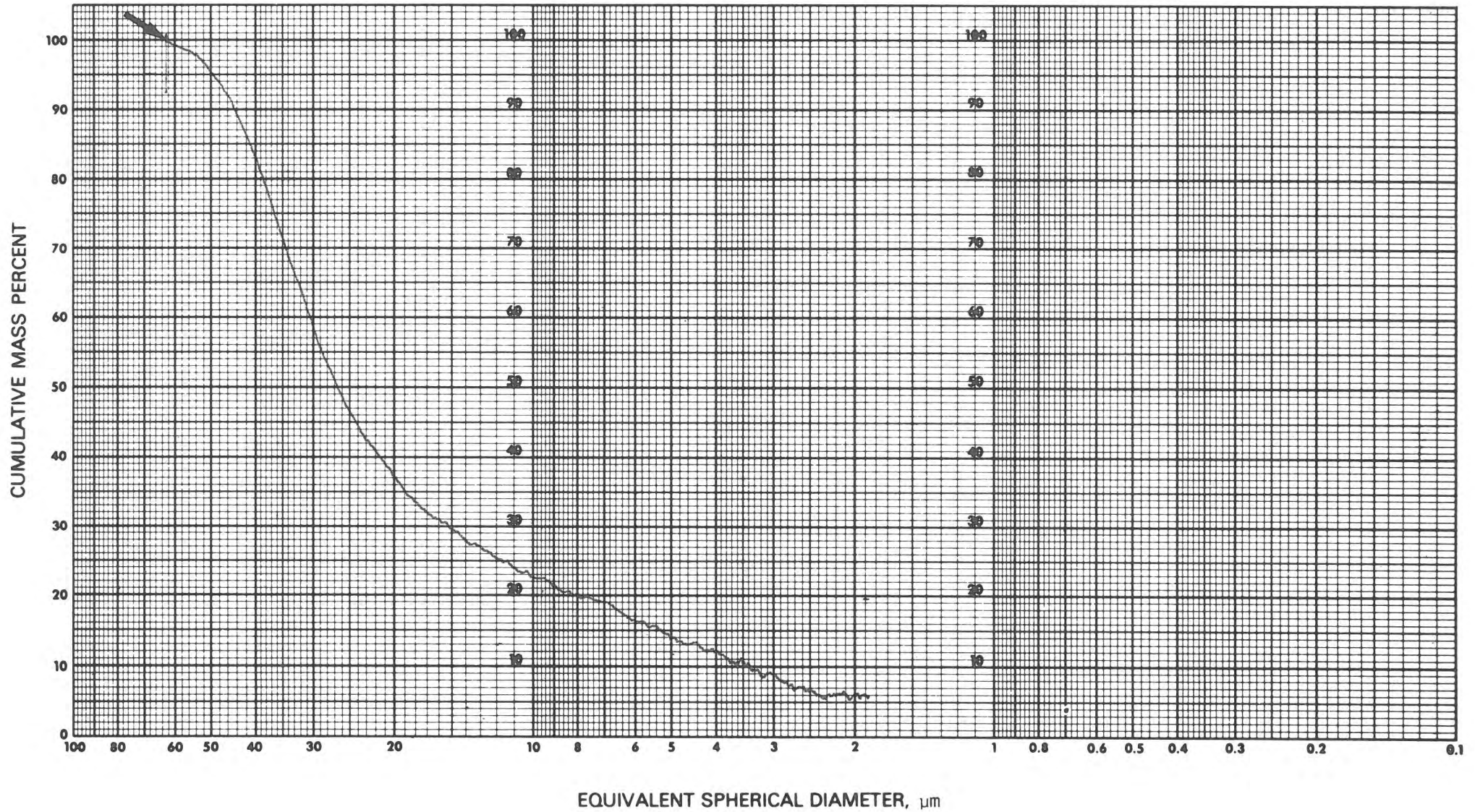
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1310-3

Probe: 650

Datum: 23.3.88

Name: Ganslow



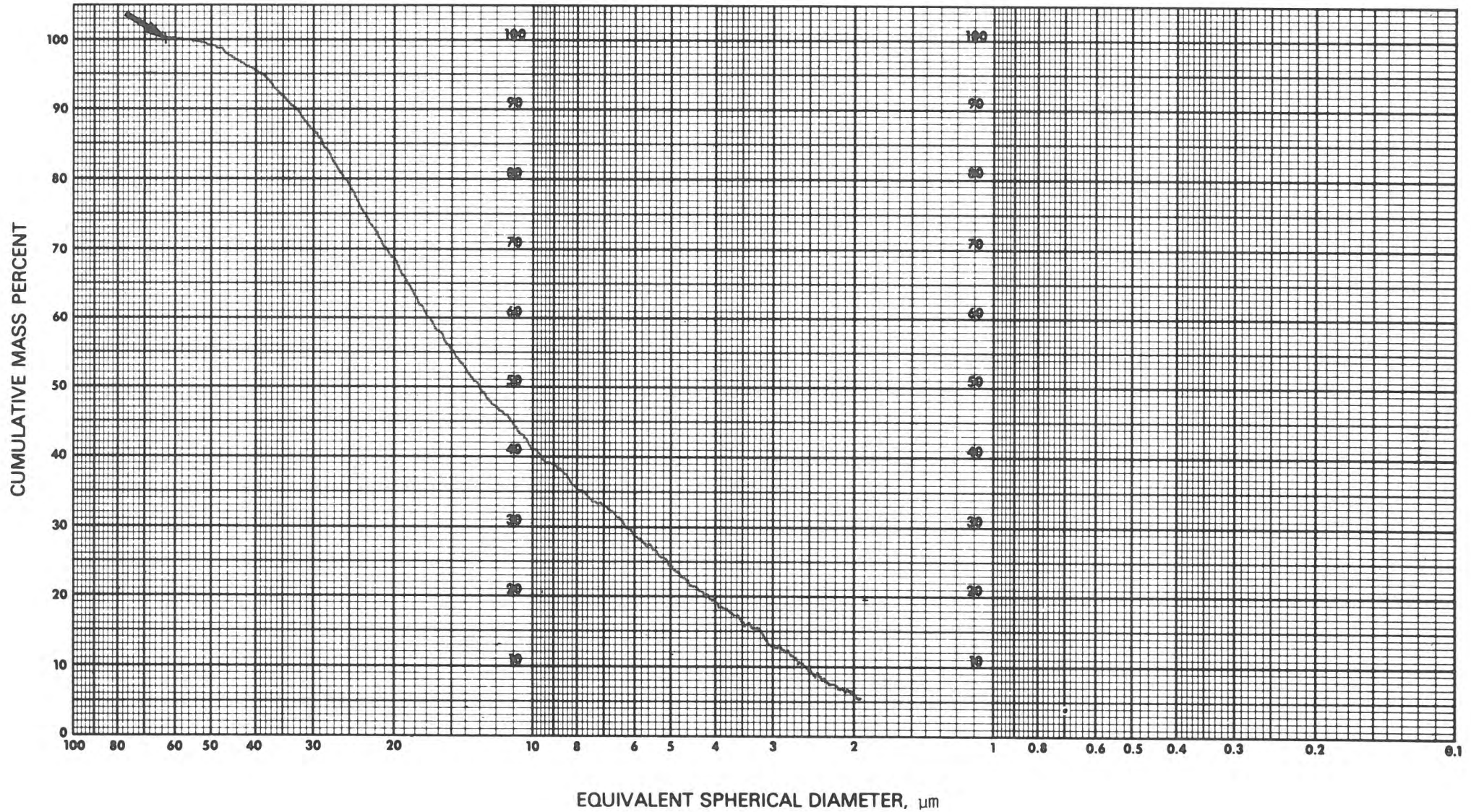
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 660

Datum: 23.3.88

Name: Ganfloss



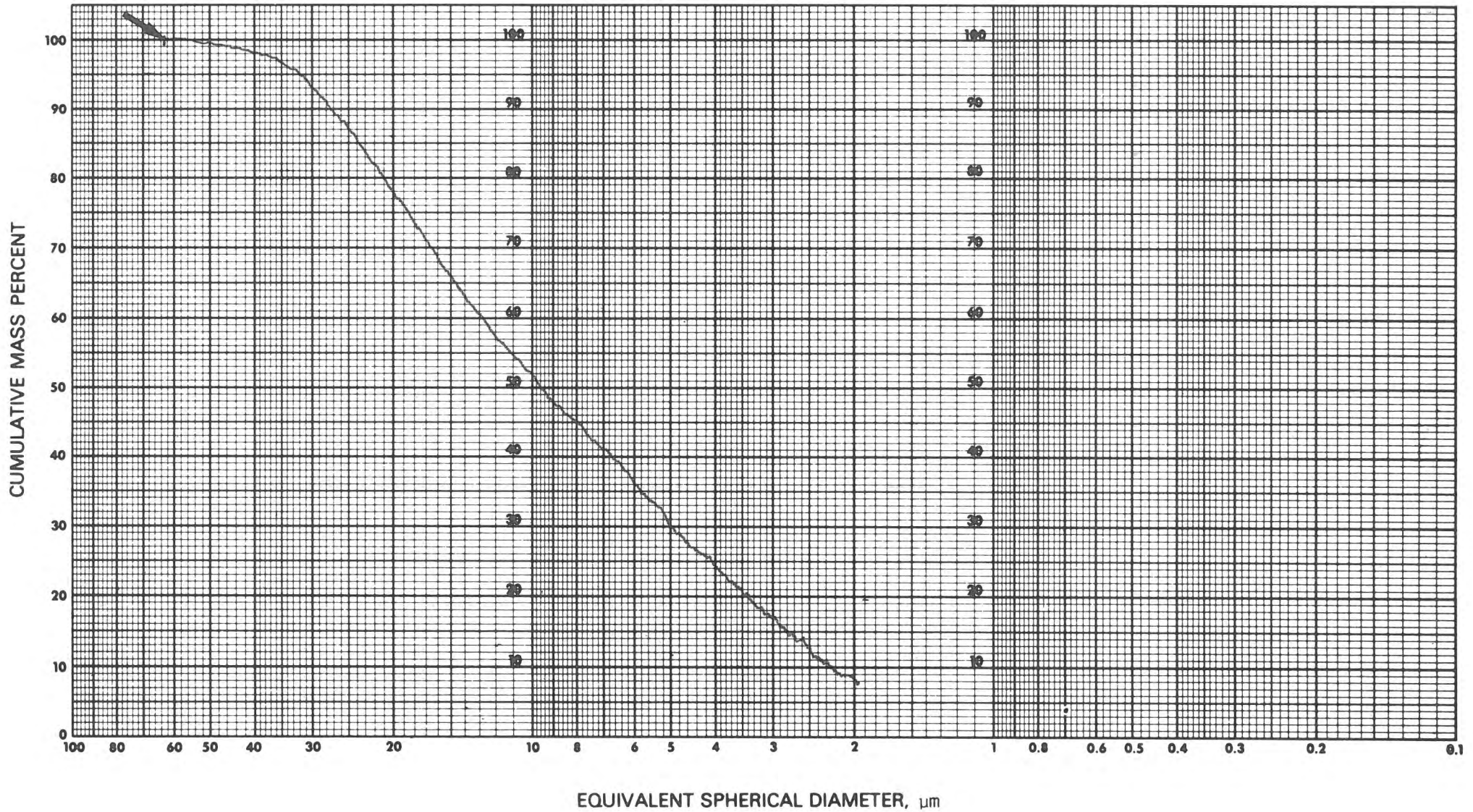
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-7

Probe: 670

Datum: 23.3.18

Name: Gamplov



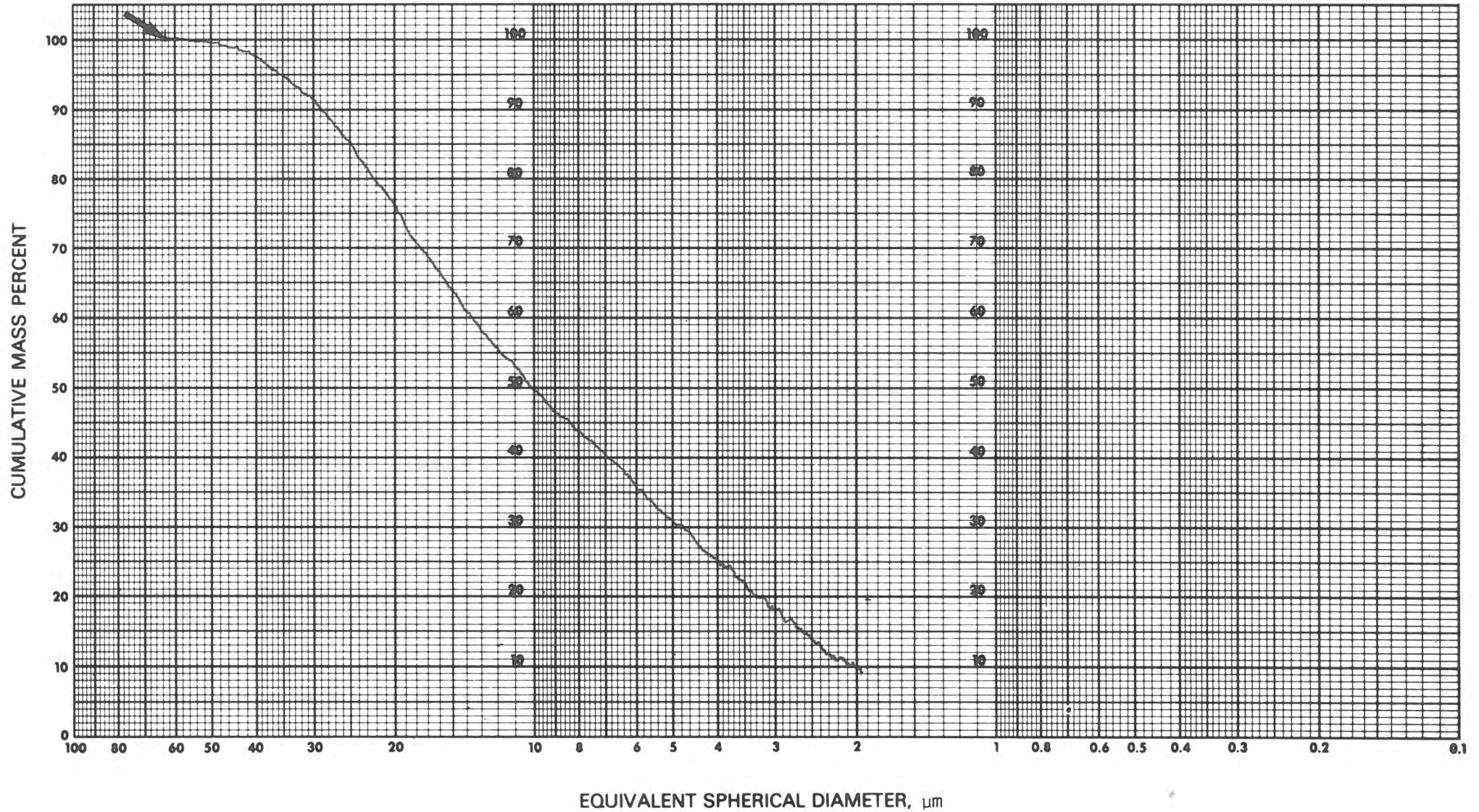
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1780-3

Probe: 680

Datum: 27.3.88

Name: Garstner



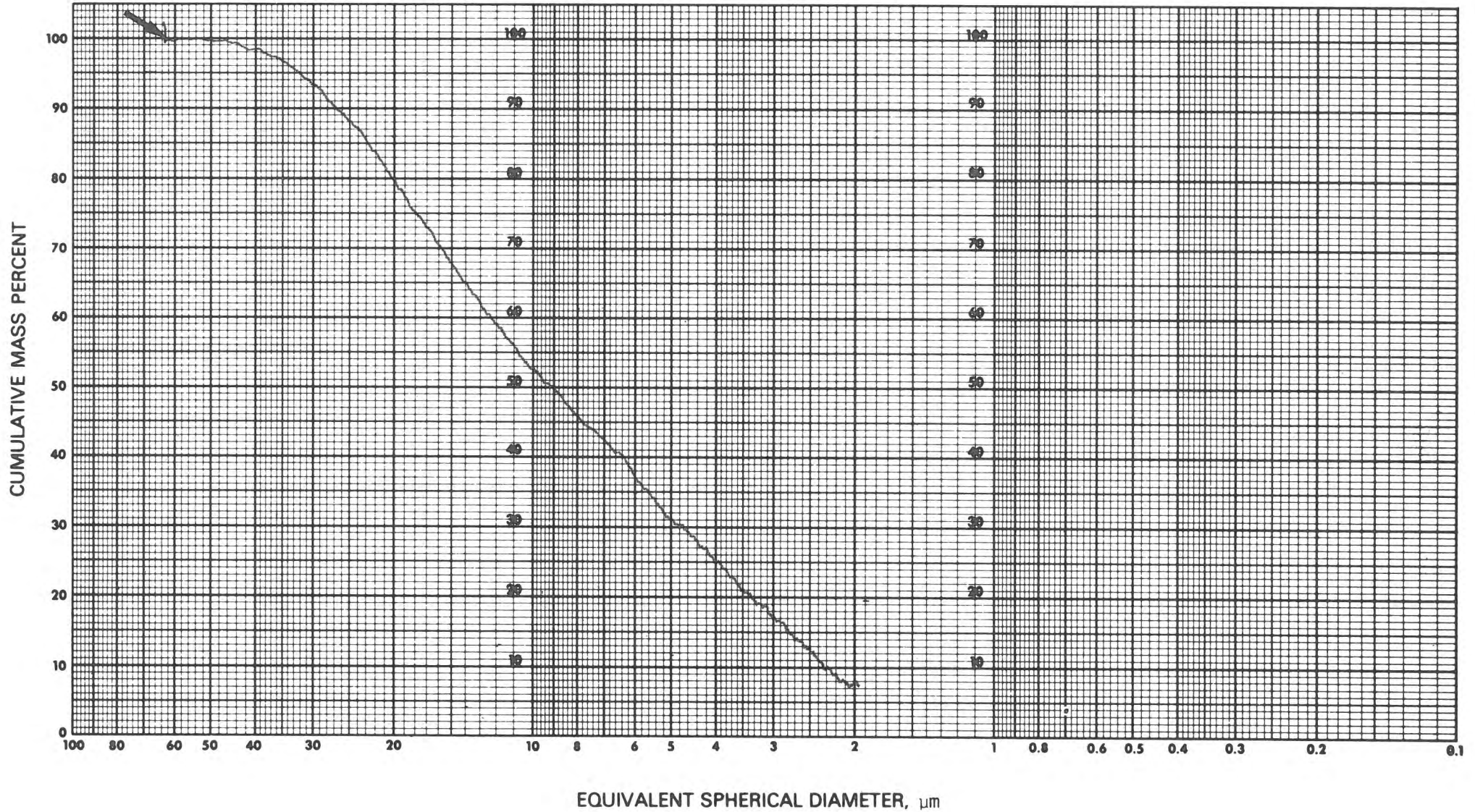
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-J

Probe: 684

Datum: 23.3.88

Name: Garßlow



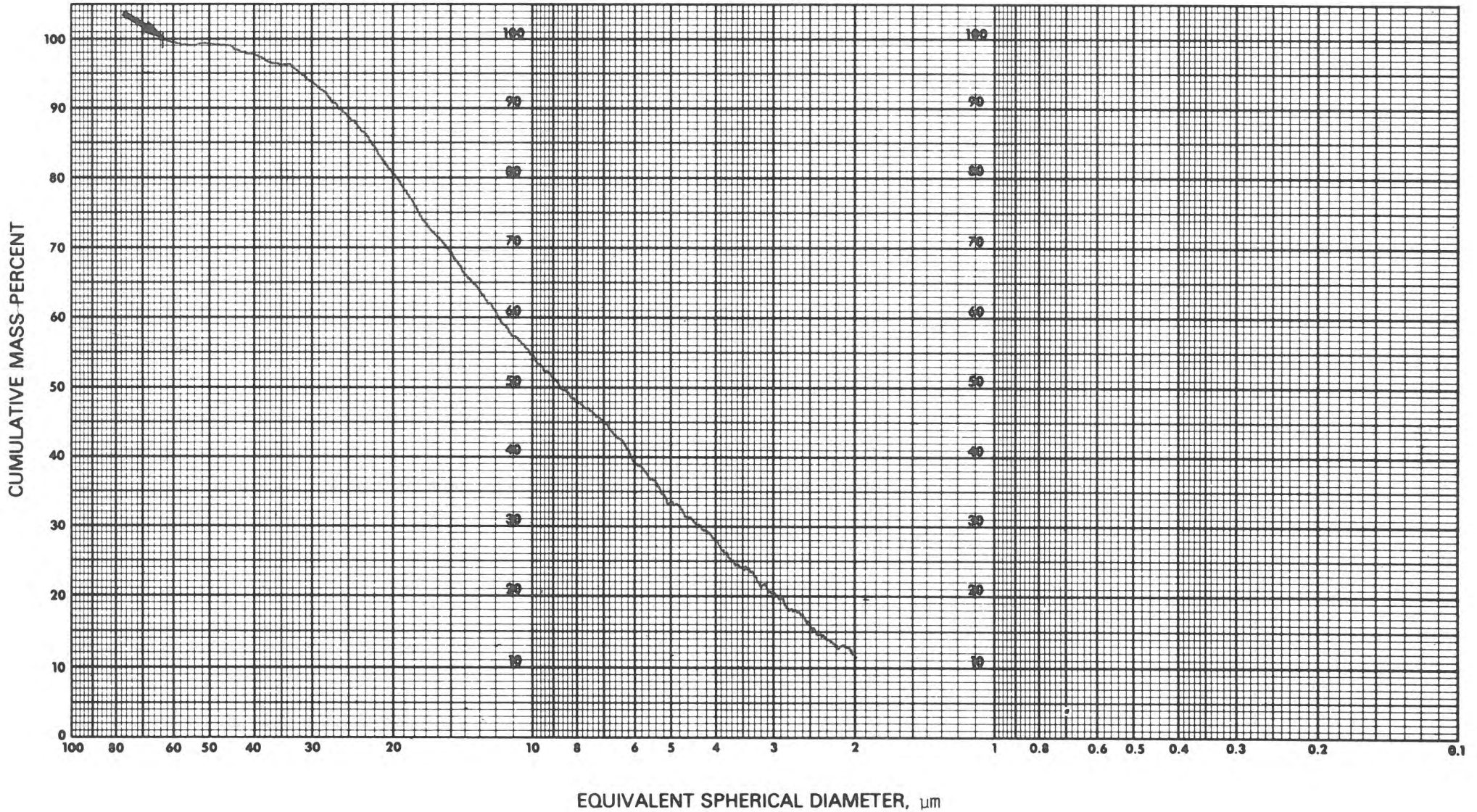
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-7

Probe: 690

Datum: 23.3.88

Name: Gumpelow



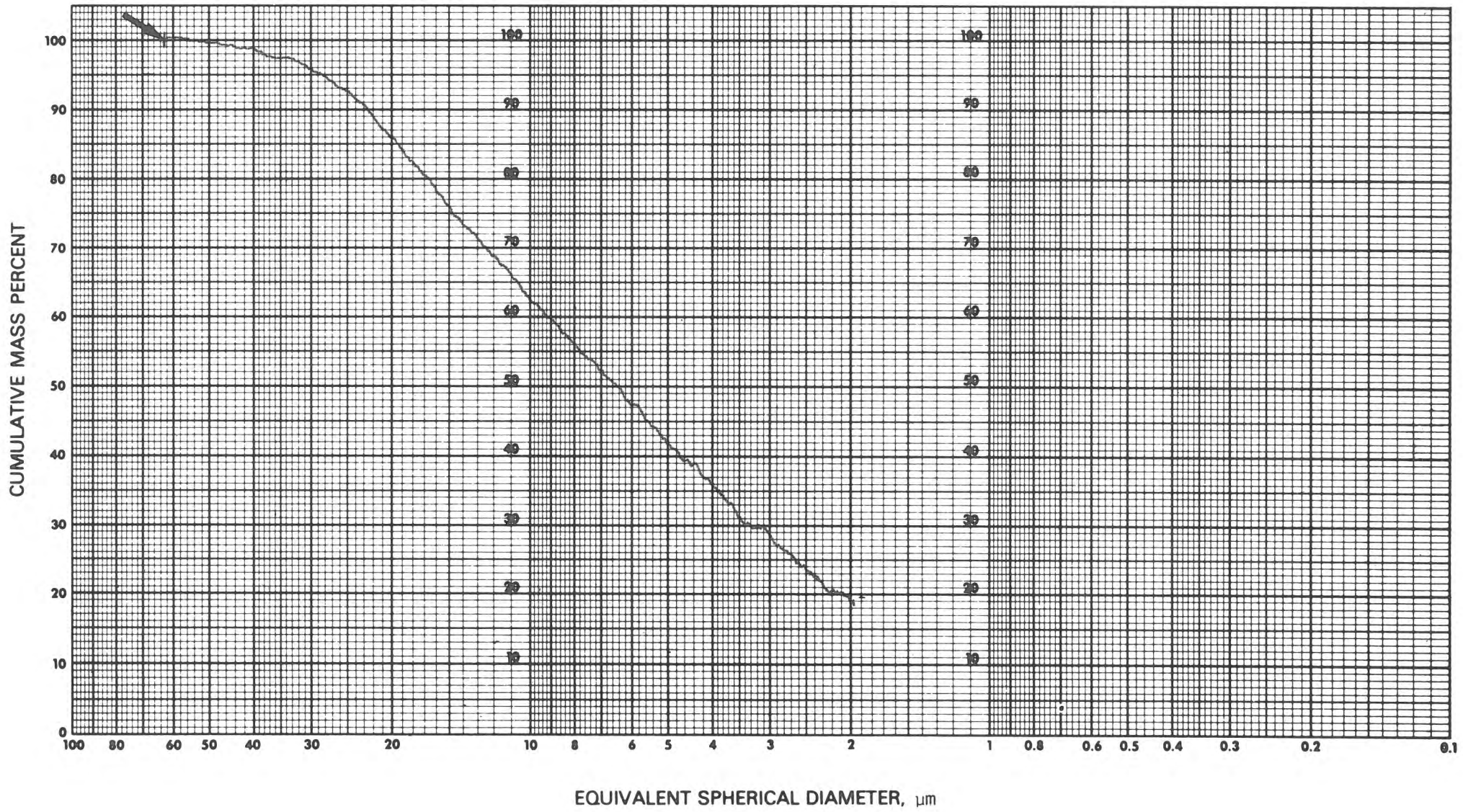
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 700

Datum: 23.7.88

Name: Ganslow



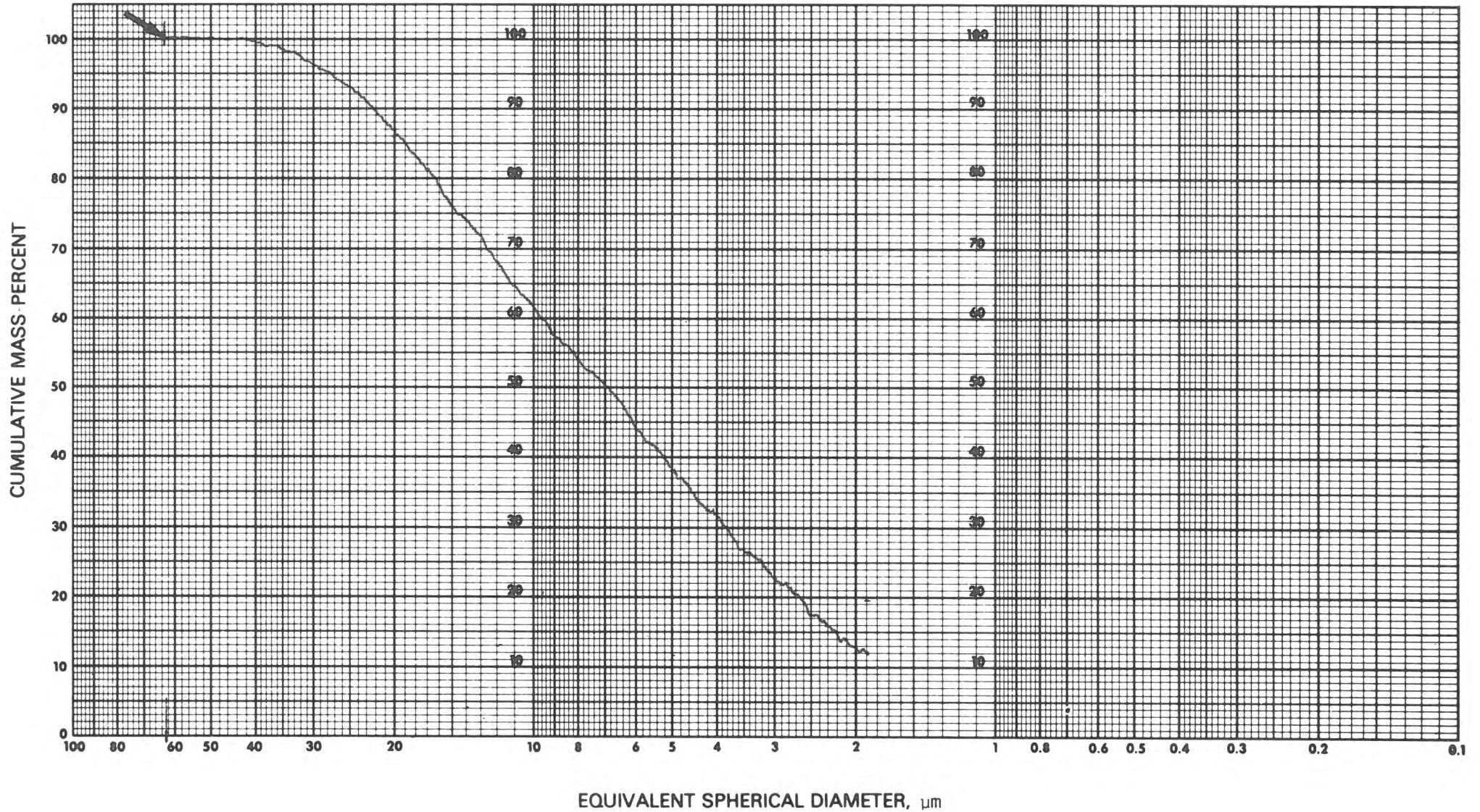
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 710

Datum: 23.3.88

Name: Gamplow



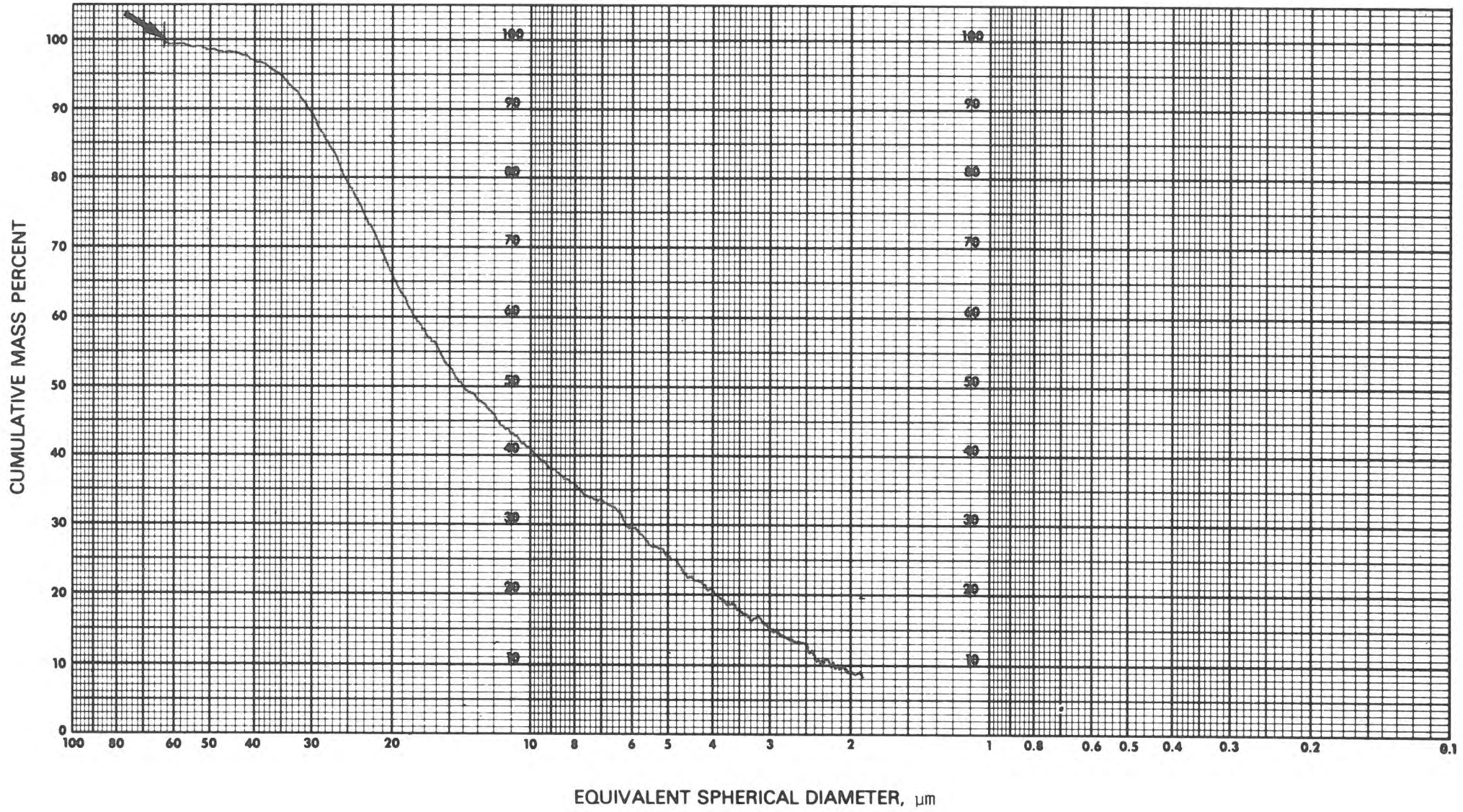
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 720

Datum: 23.3.88

Name: Gasflow



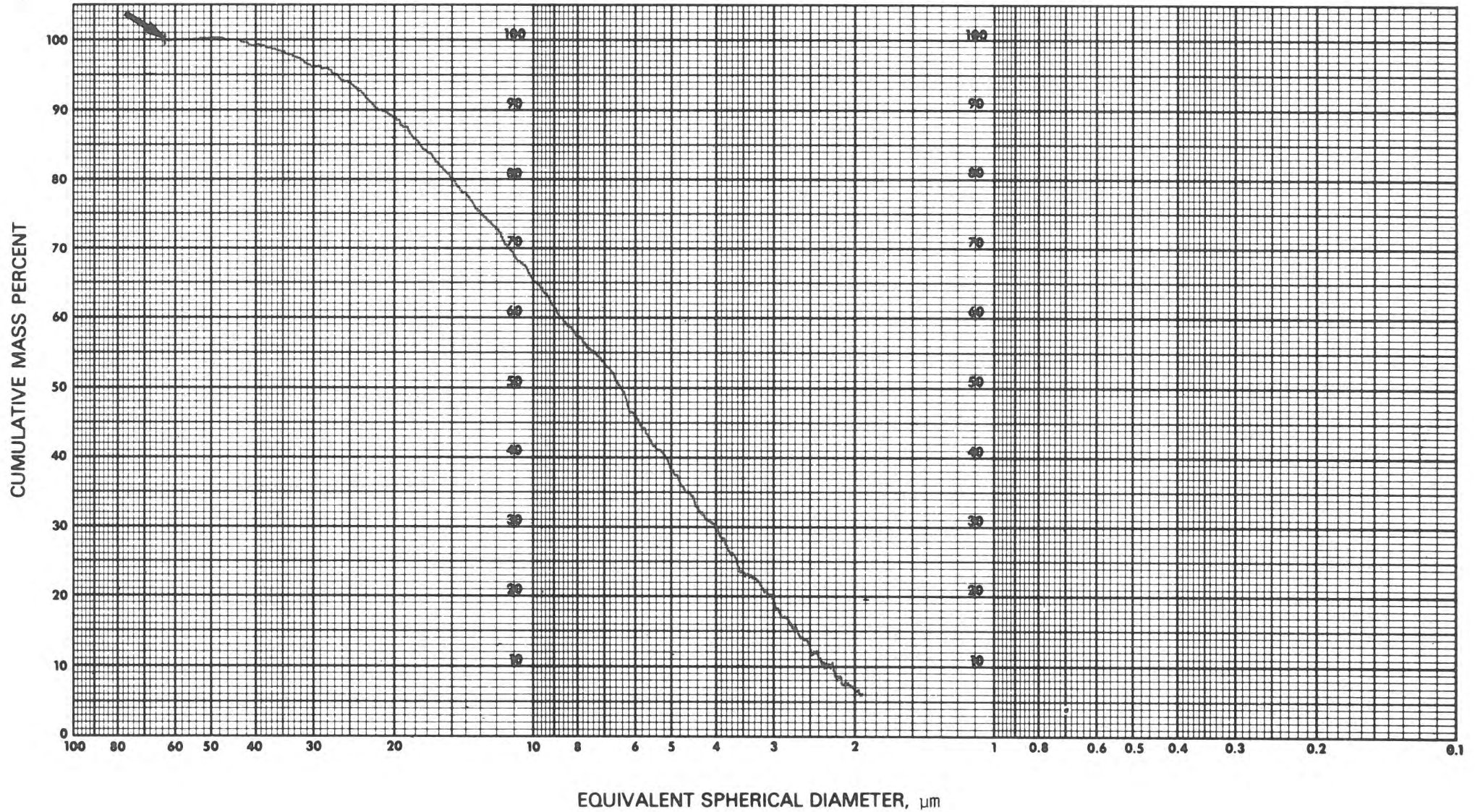
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 730

Datum: 23.3.88

Name: Geylone



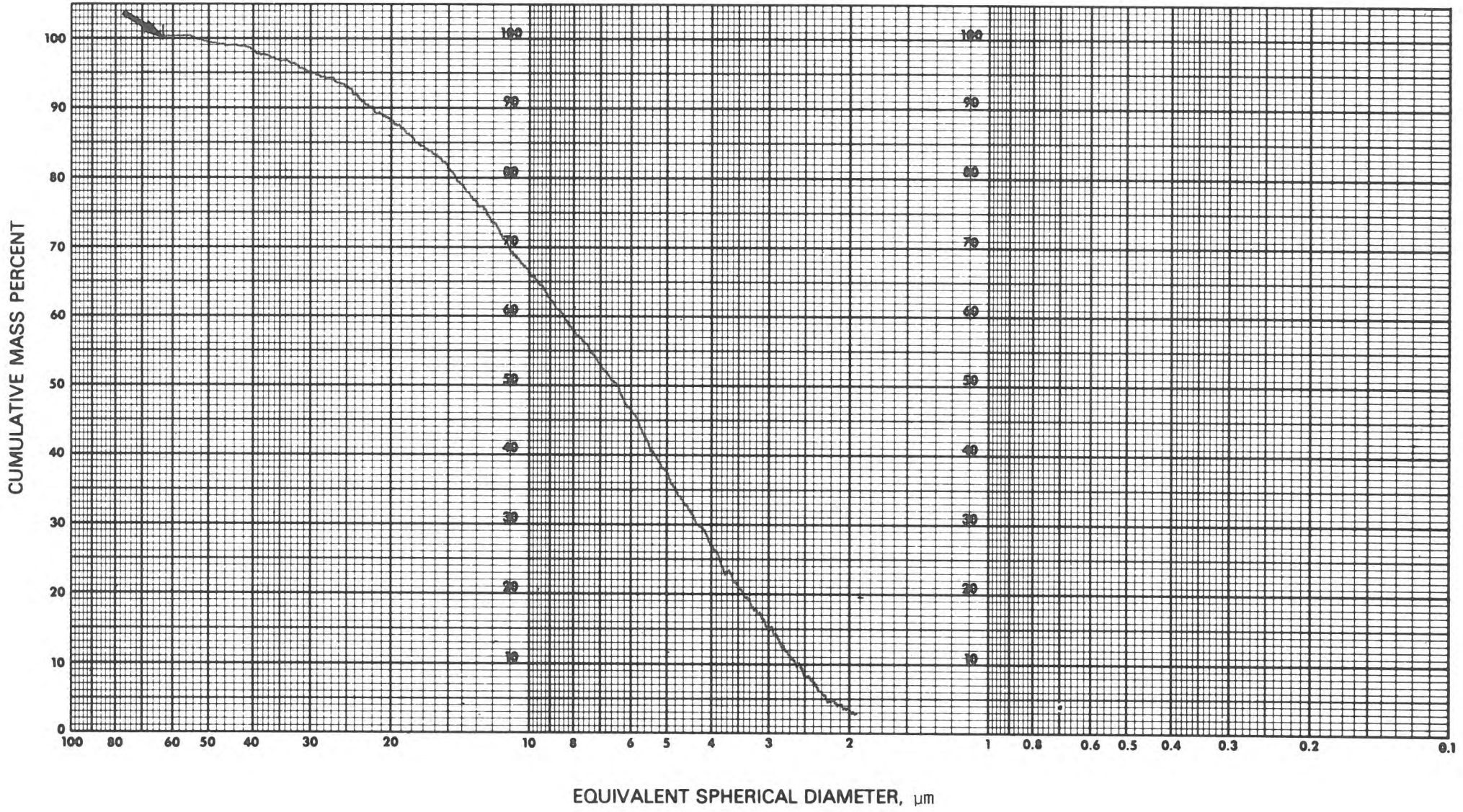
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 740

Datum: 23.3.88

Name: Gamplow



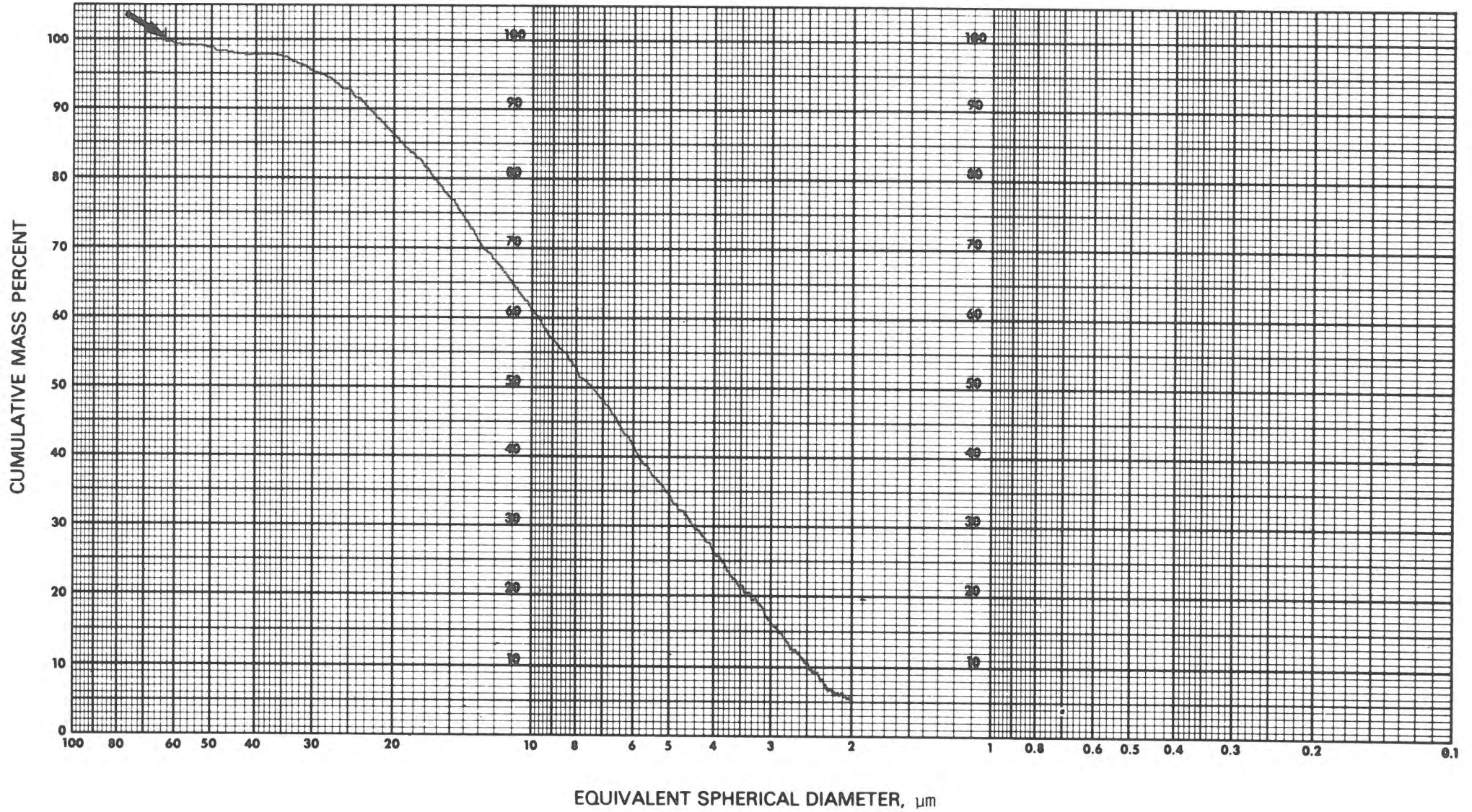
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 750

Datum: 23.7.88

Name: Gampslow



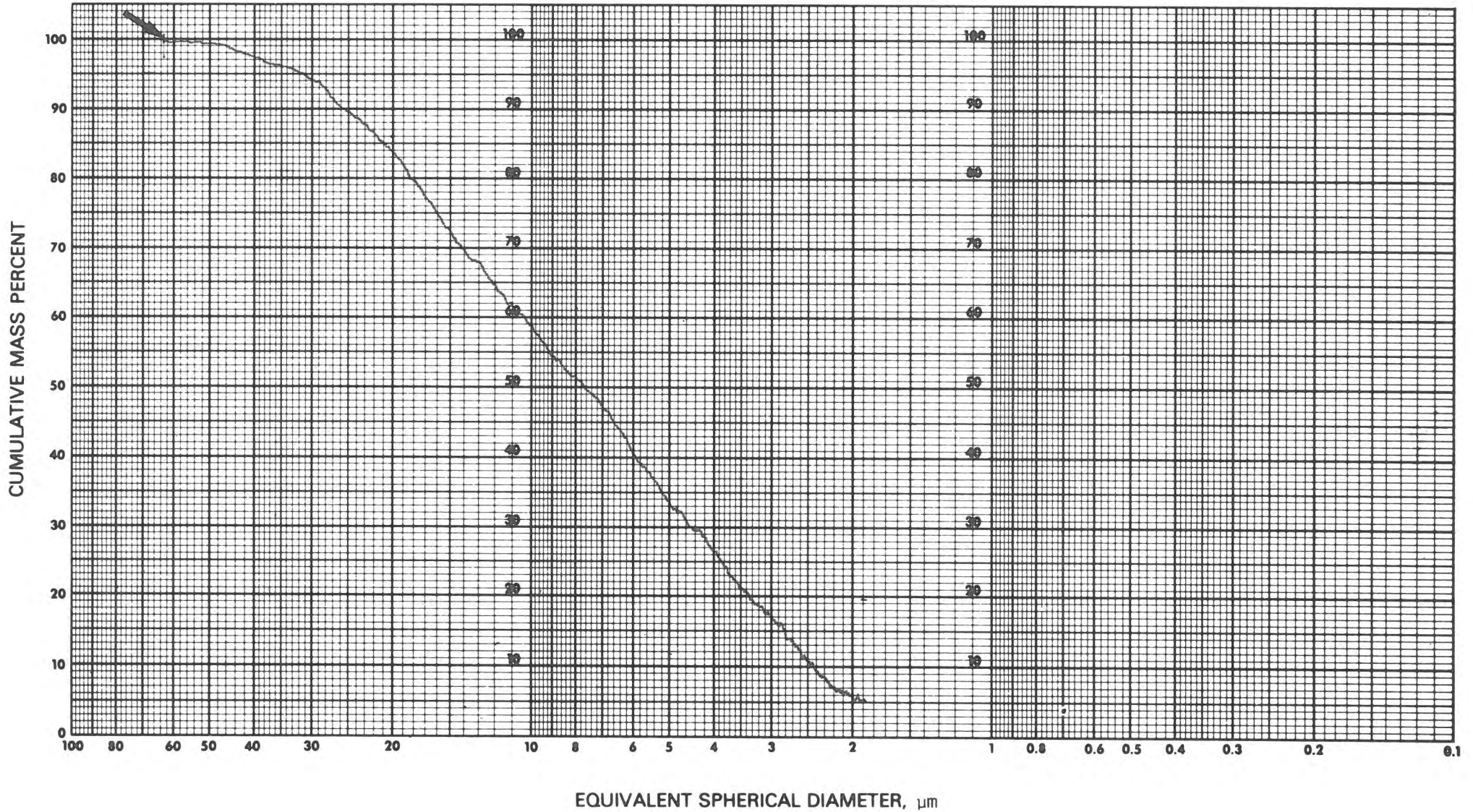
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 760

Datum: 23.7.88

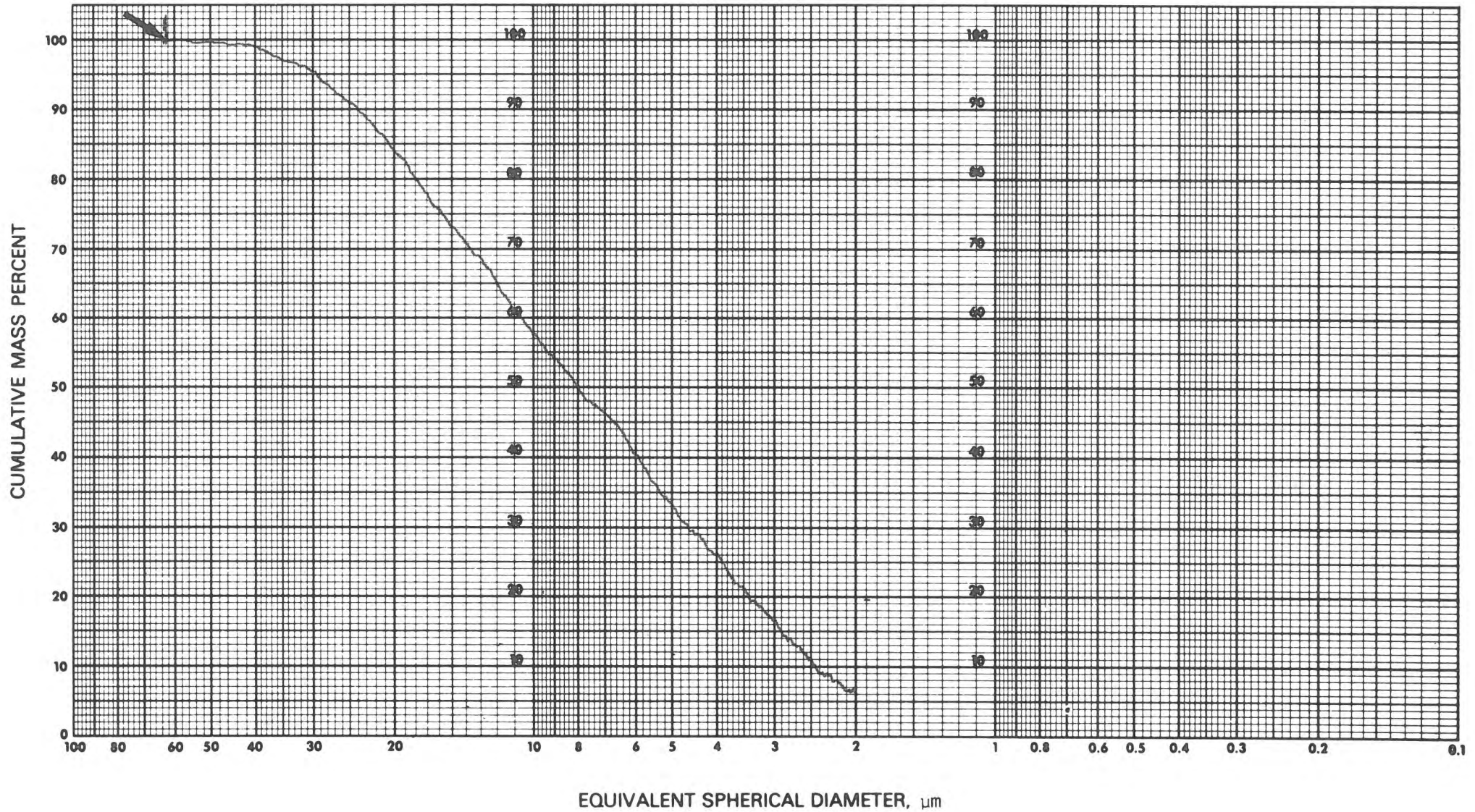
Name: Gamplow



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1300-3
Probe: 770

Datum: 23.7.88
Name: Gampow



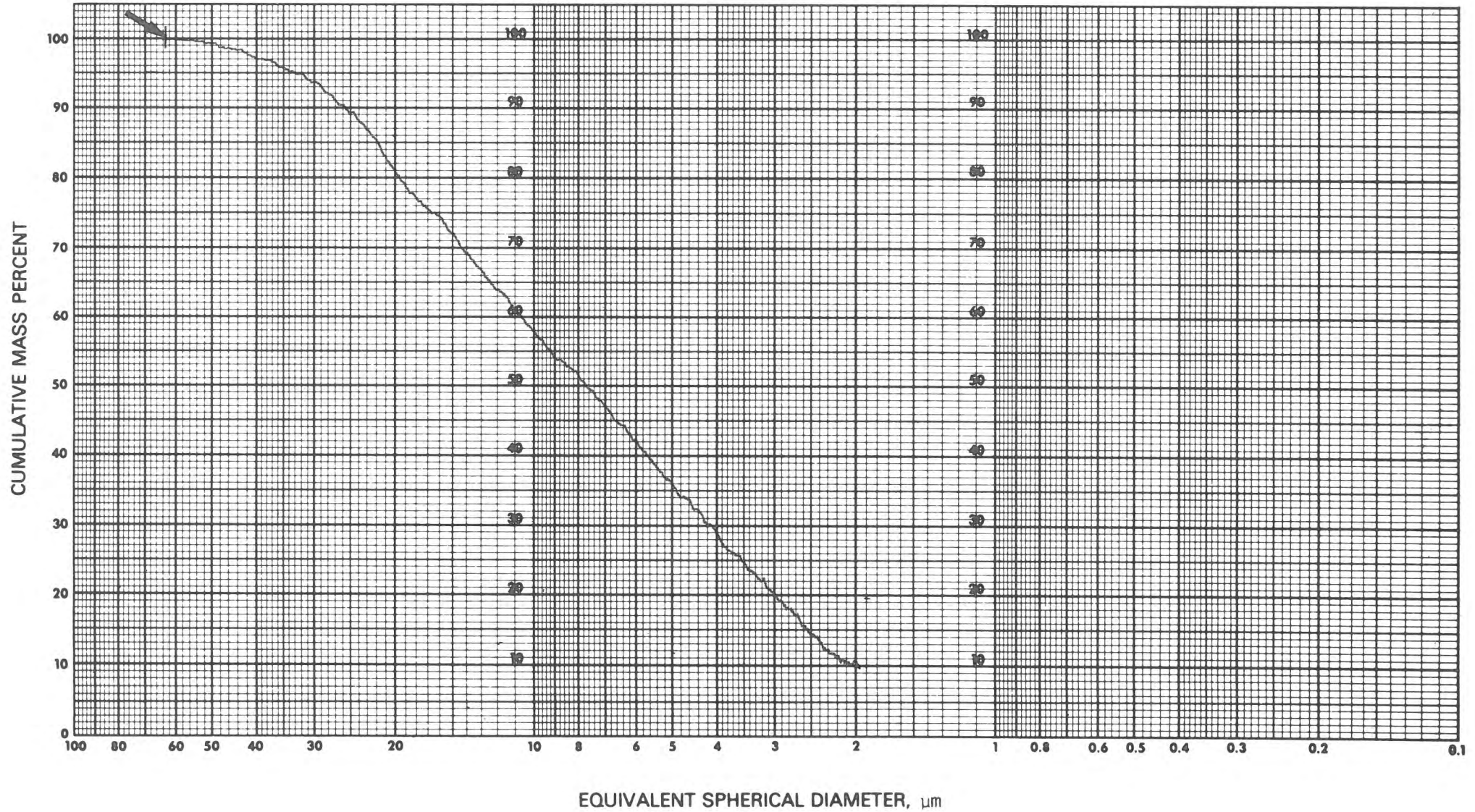
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: (780-3)

Probe: 780

Datum: 23.3.88

Name: Gaydlovu



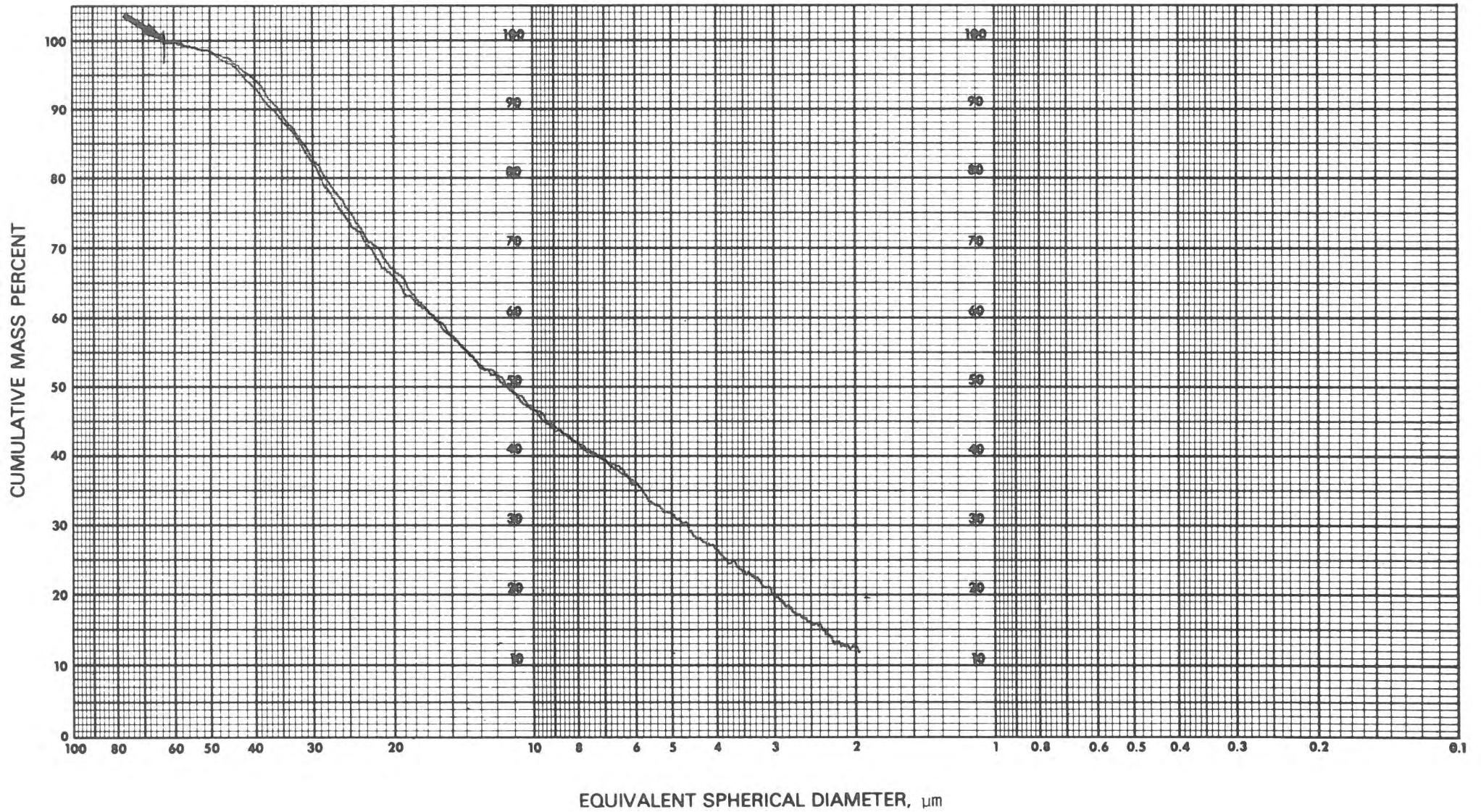
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 790

Datum: 24. 7. 88

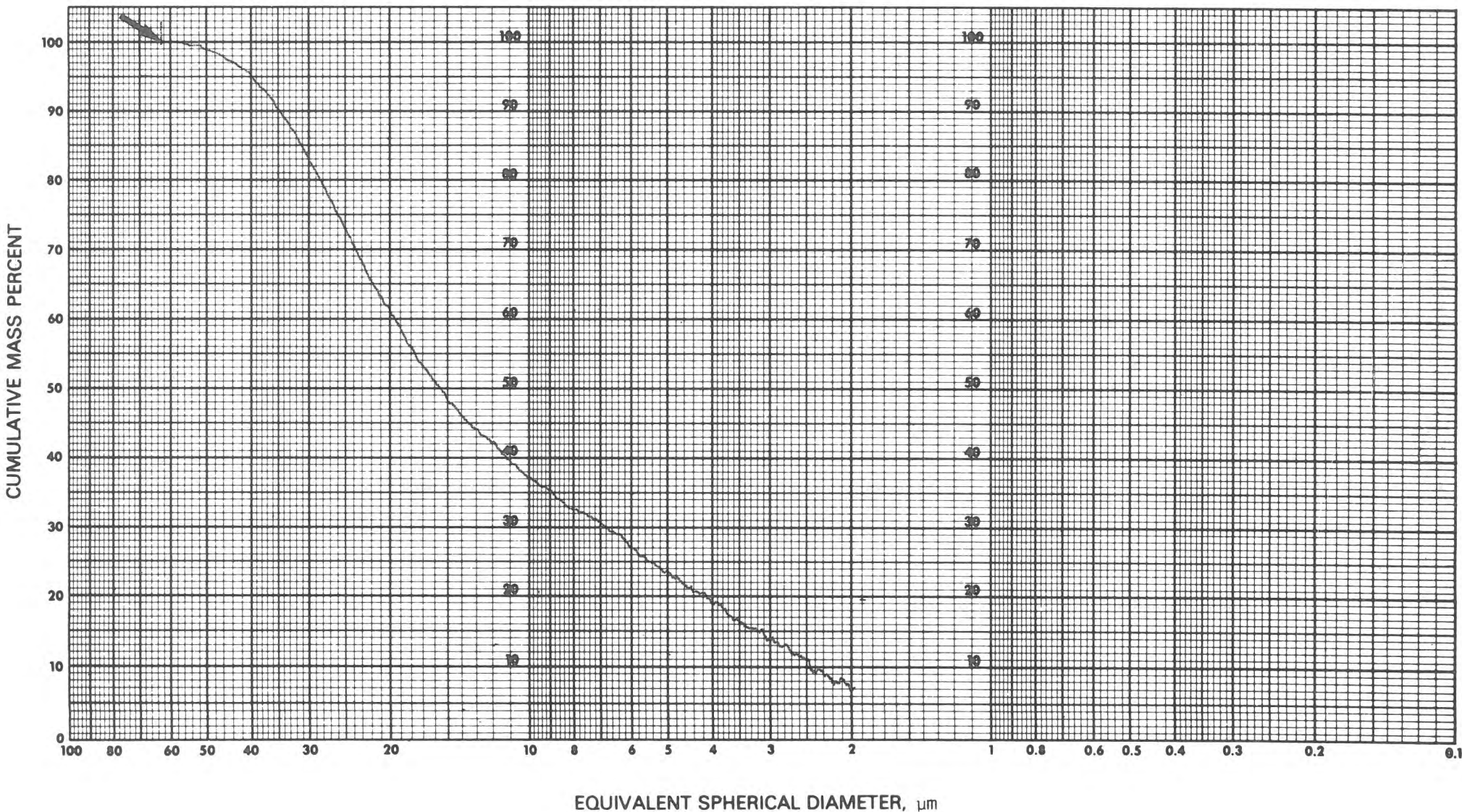
Name: Gersp/ow



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

Kern: 380-3
Probe: 800

Datum: 24.7.88
Name: Barlow



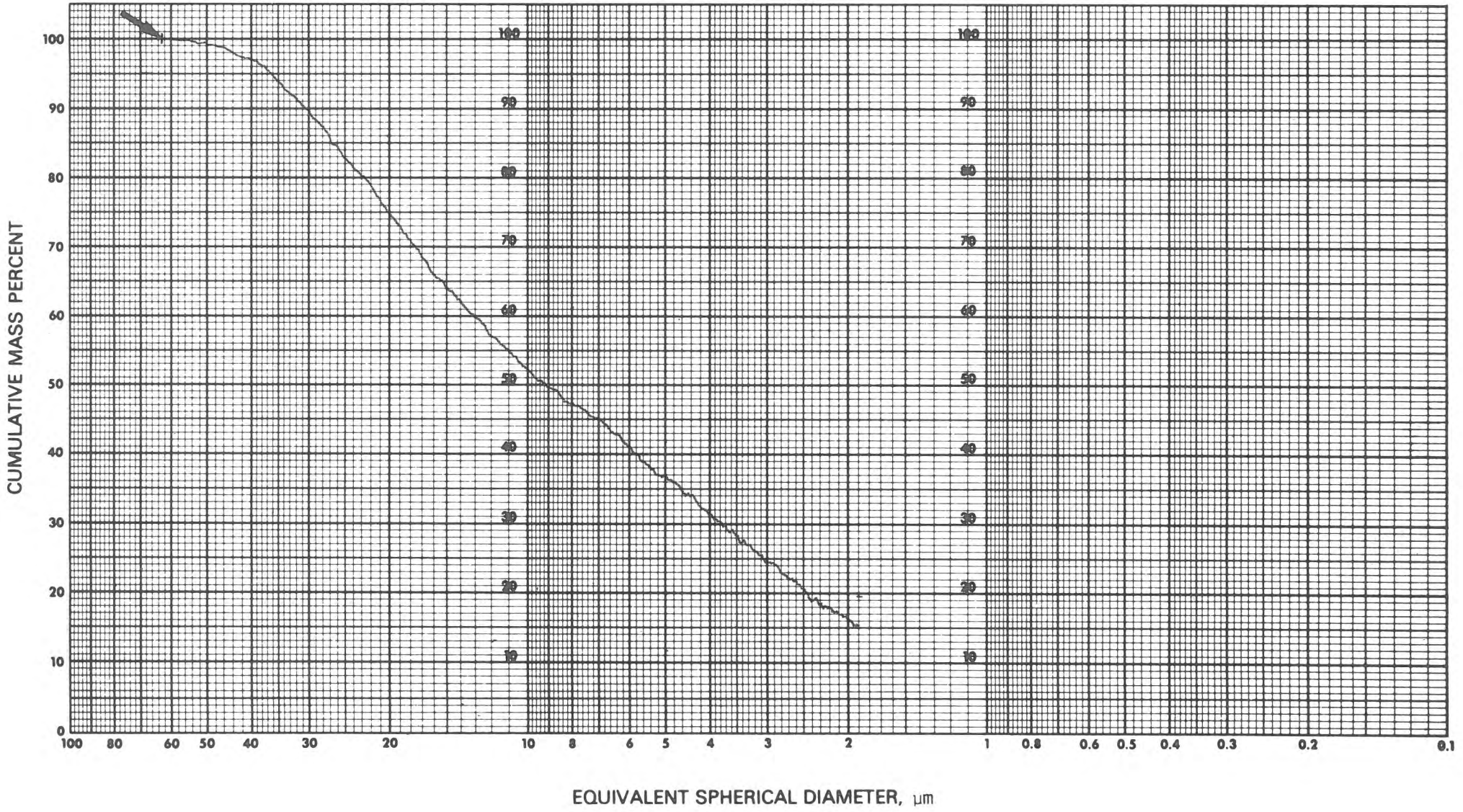
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1380-3

Probe: 810

Datum: 24.3.88

Name: G. Blaw



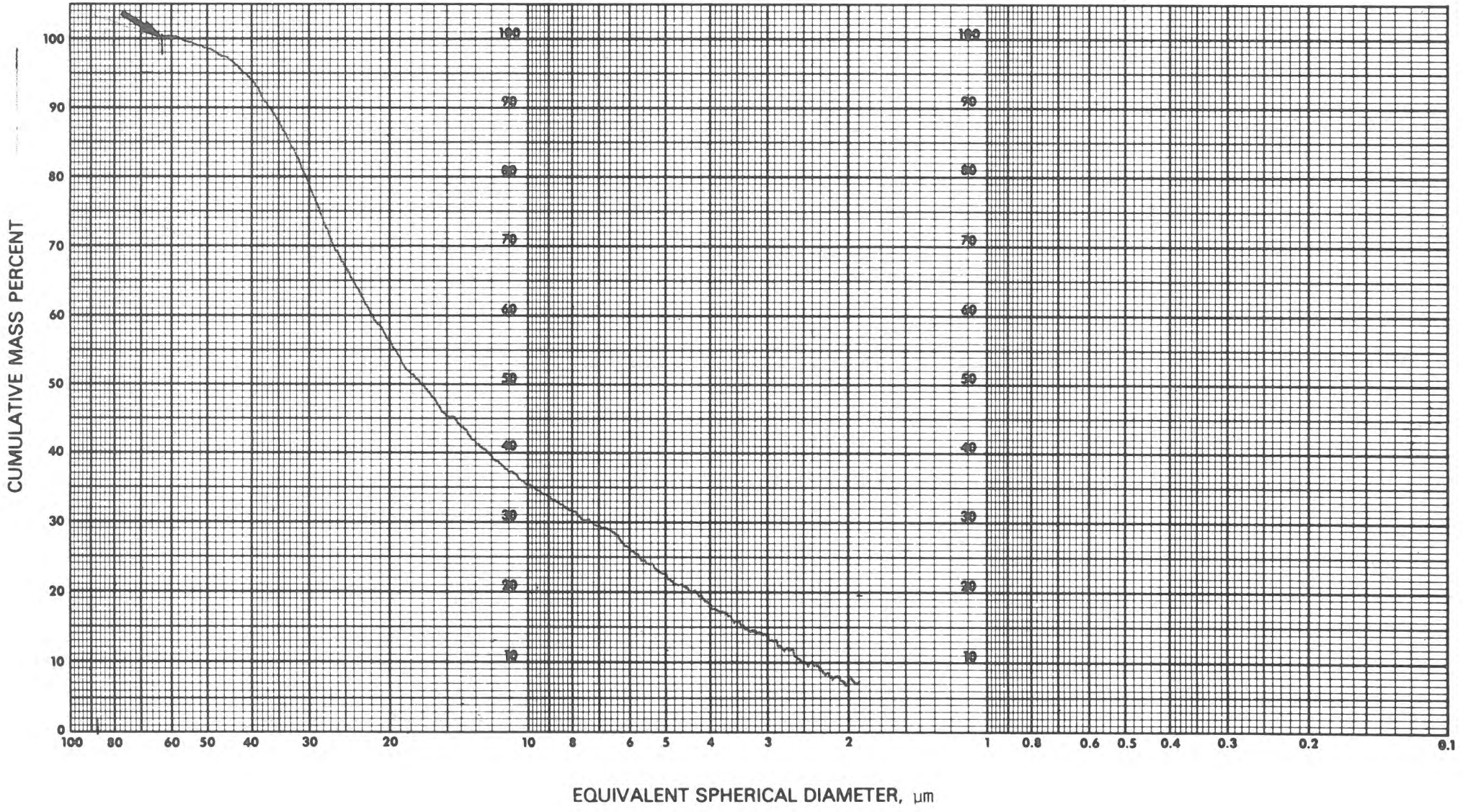
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 820

Datum: 24.3.88

Name: Gamploca



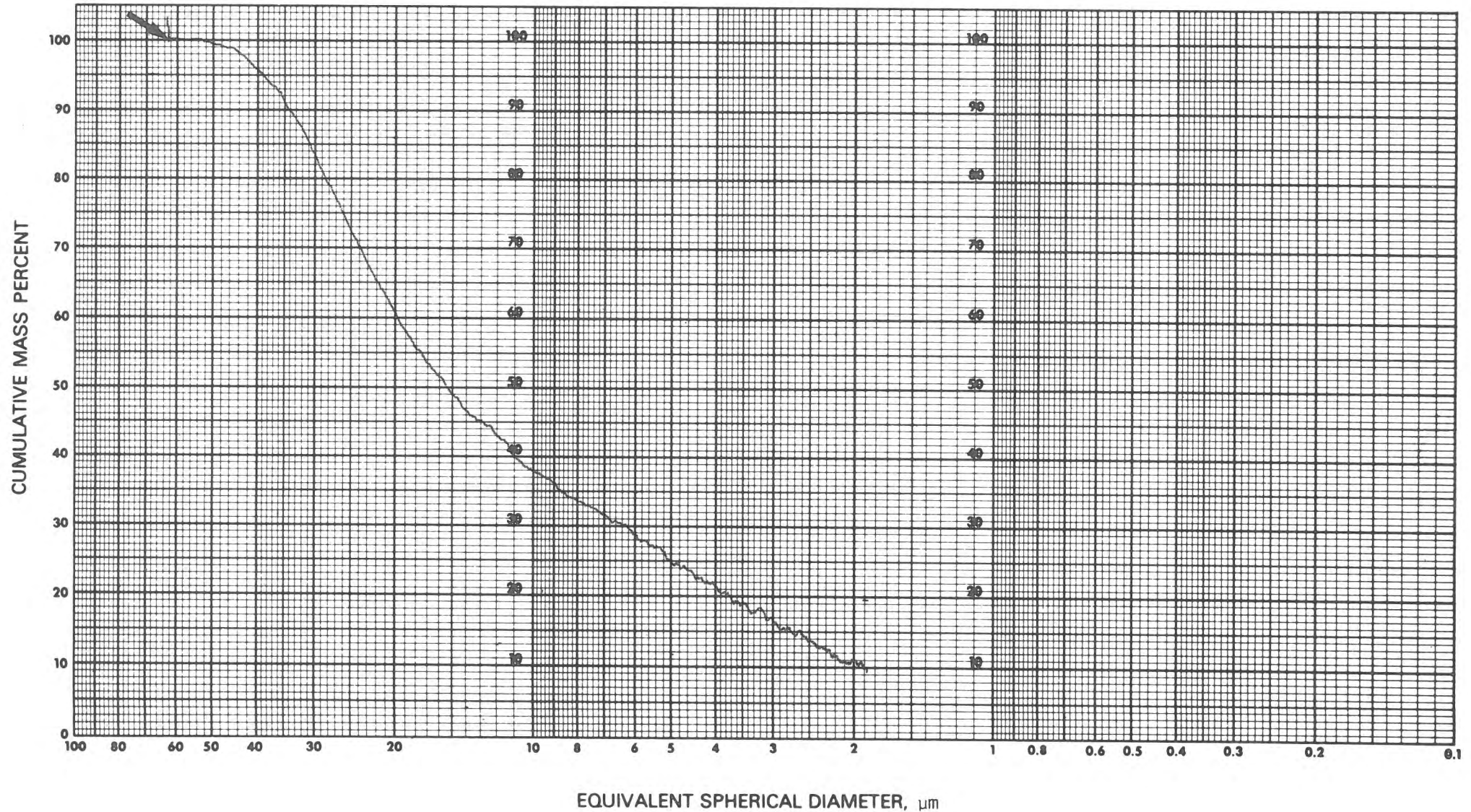
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 830

Datum: 24.3.88

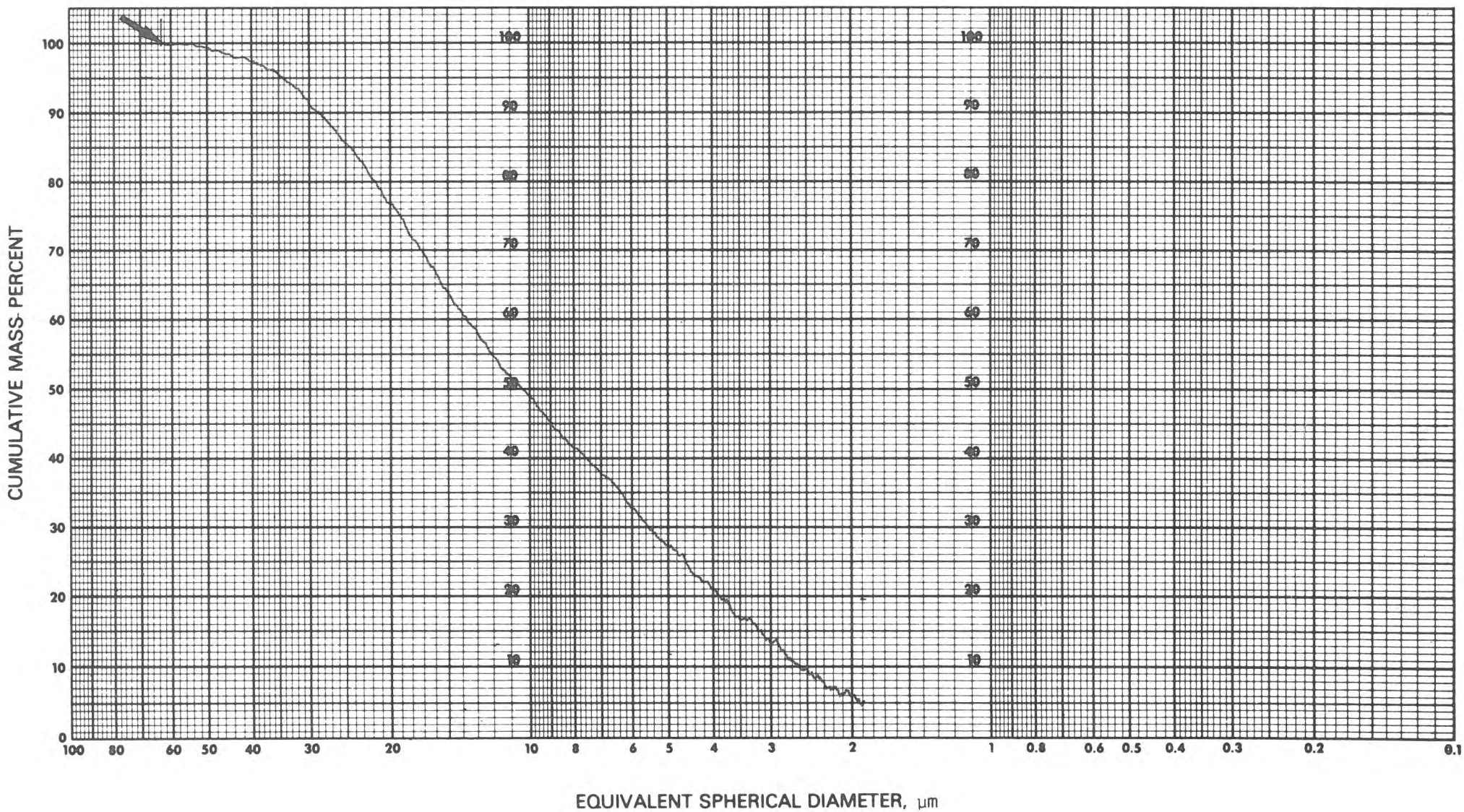
Name: Gauslow



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1380-7
Probe: 840

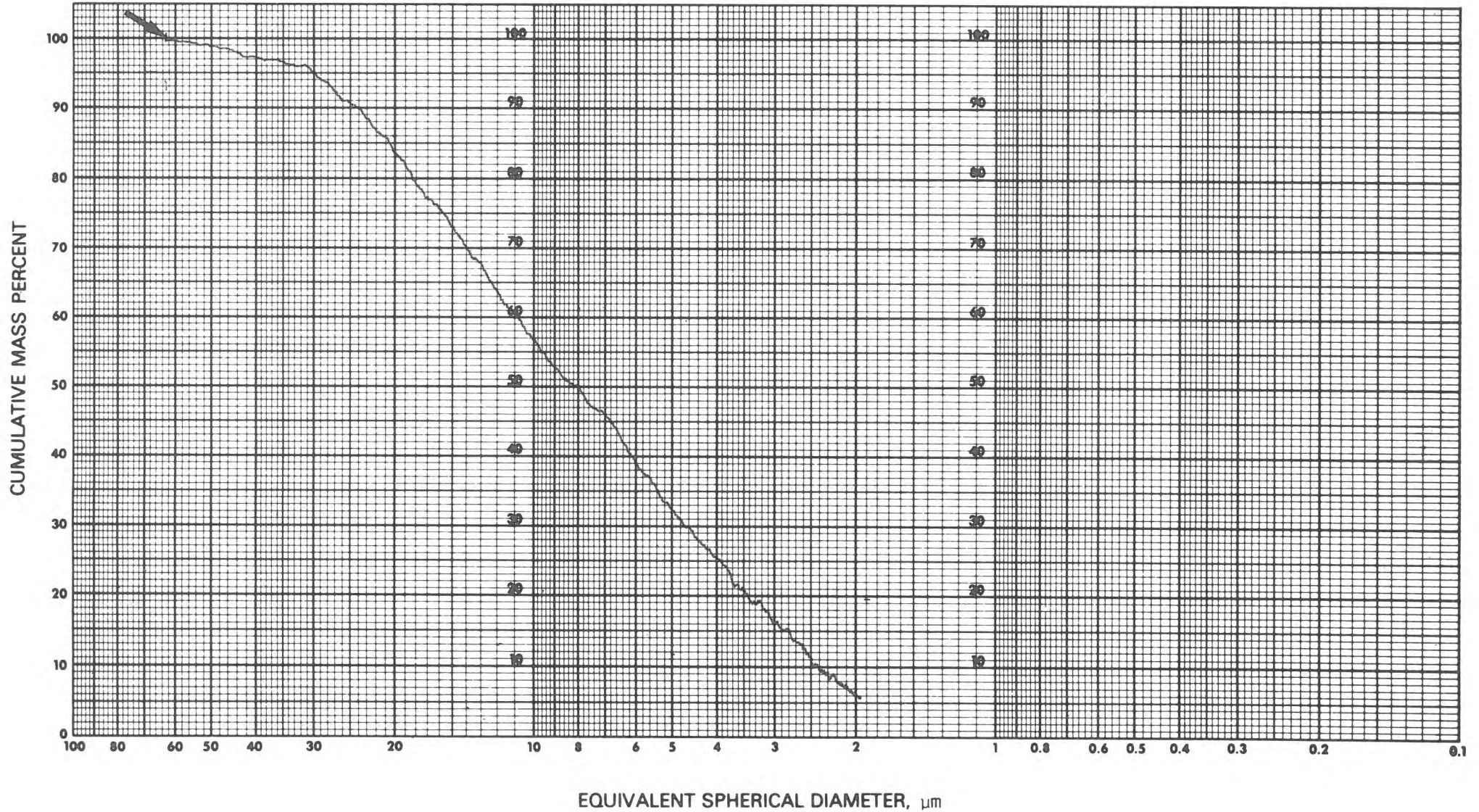
Datum: 24.7.88
Name: Gamplov



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3
Probe: 850

Datum: 24.7.88
Name: Gamplov



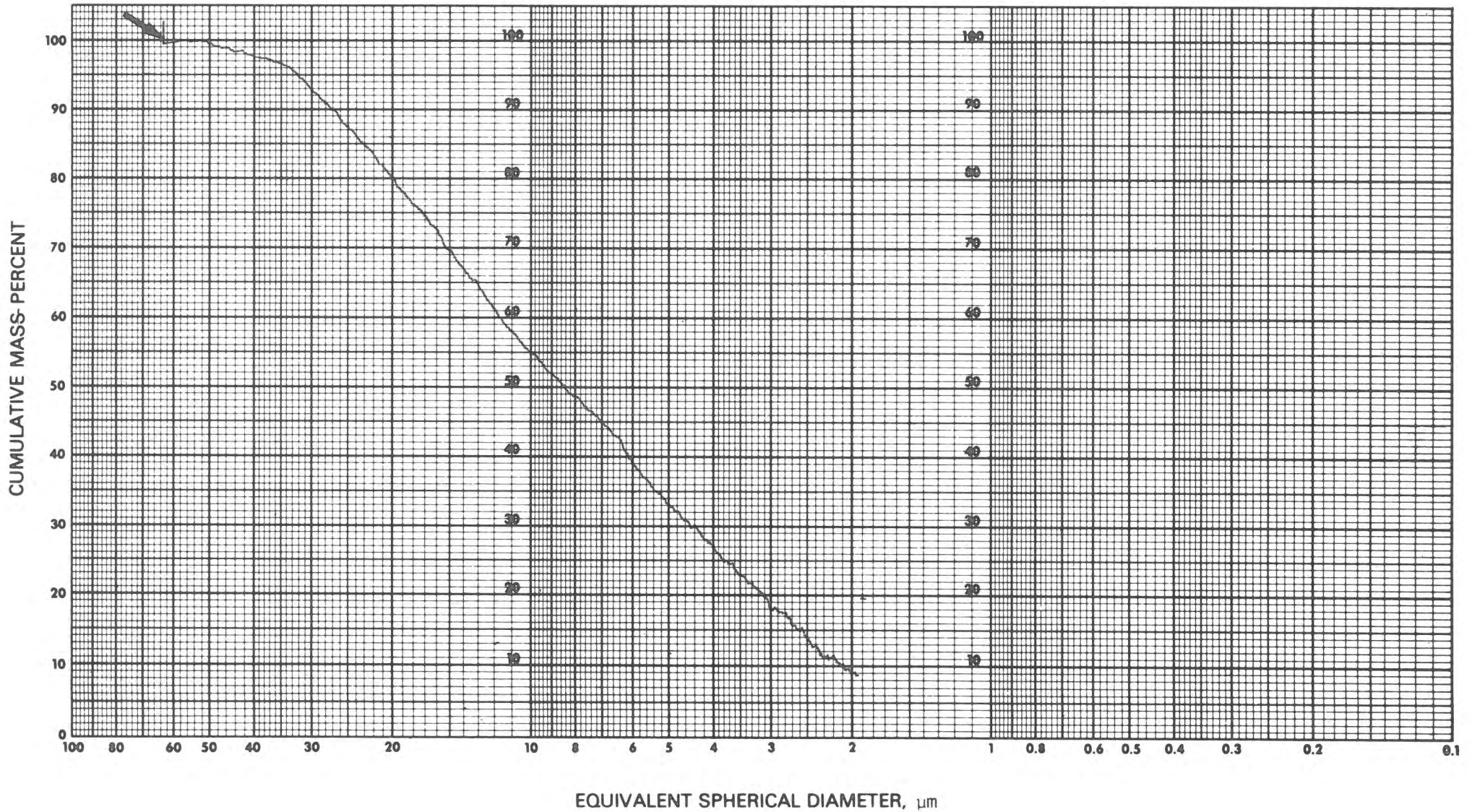
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 860

Datum: 24.3.88

Name: Gamploer



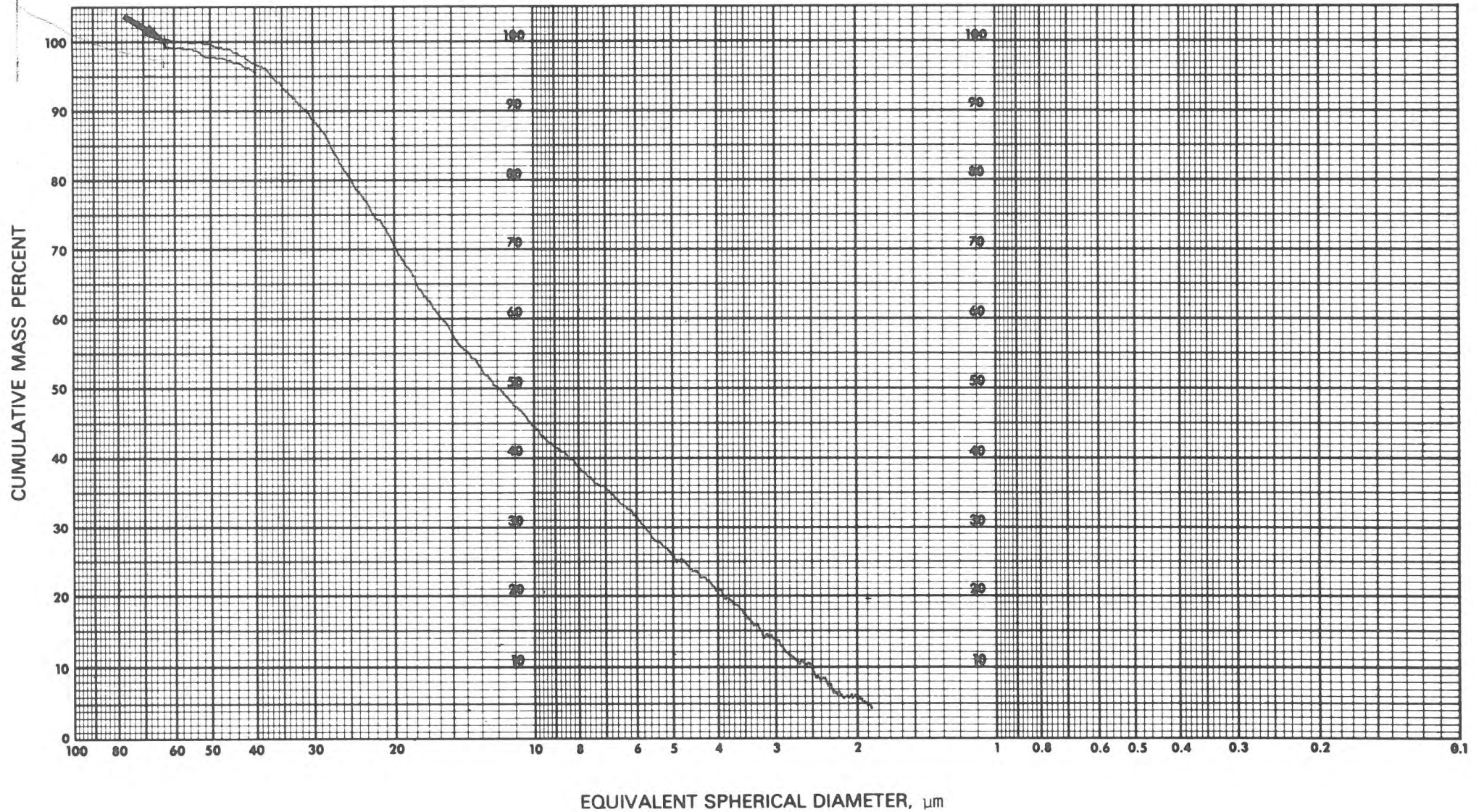
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3 F

Probe: 870

Datum: 24.3.88

Name: Gasprow



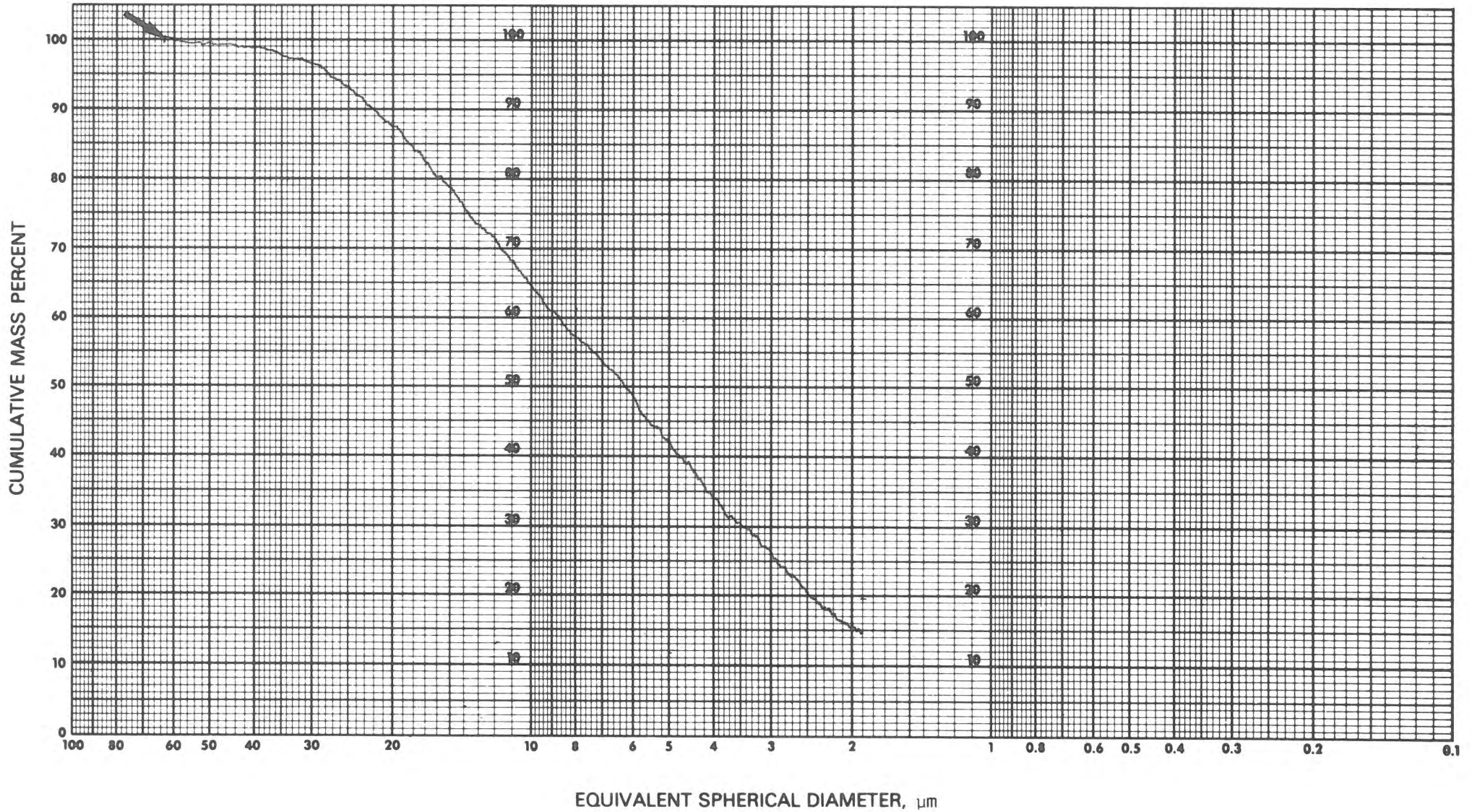
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 880

Datum: 24.3.88

Name: Ganslow



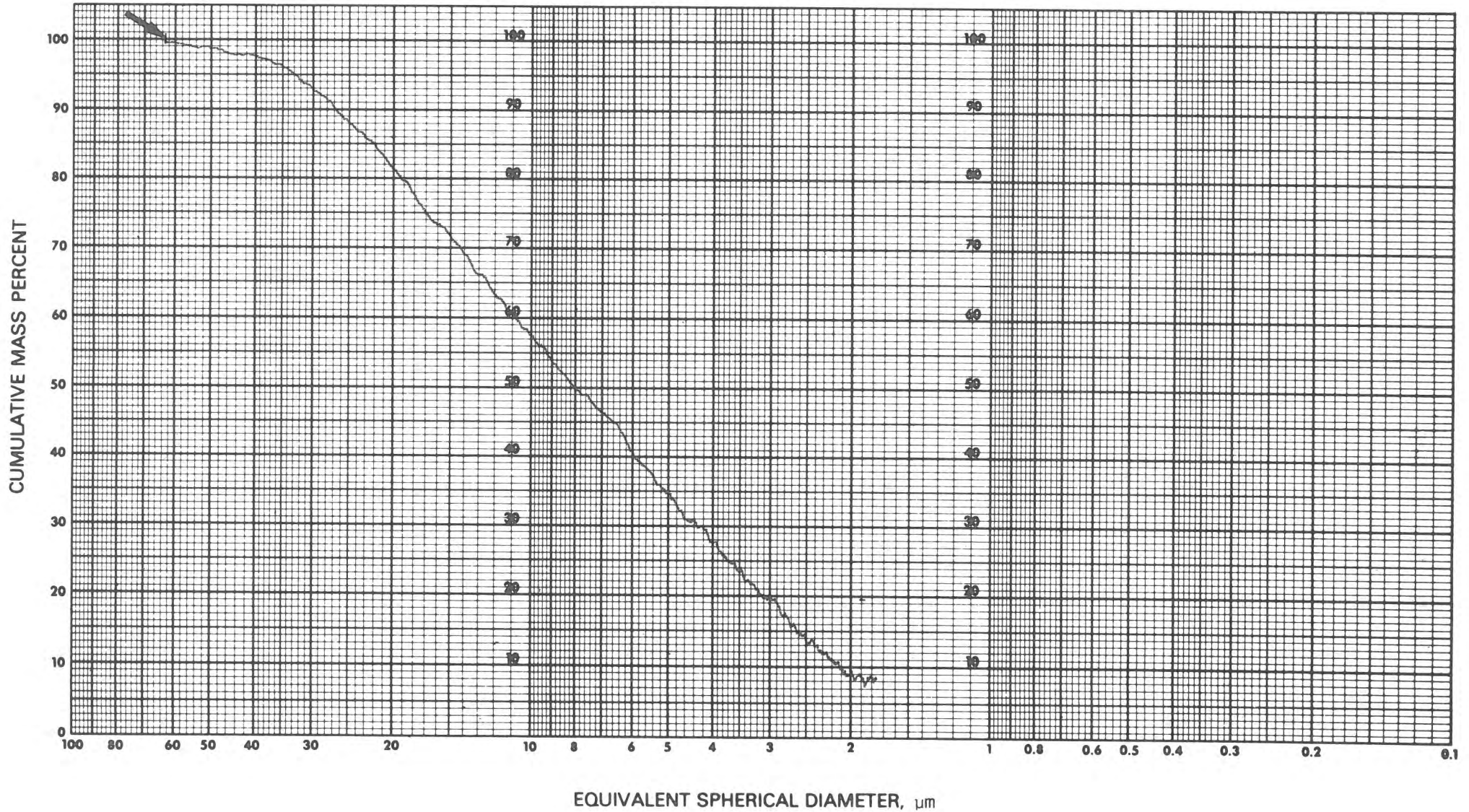
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 890

Datum: 24.3.88

Name: Gamflow



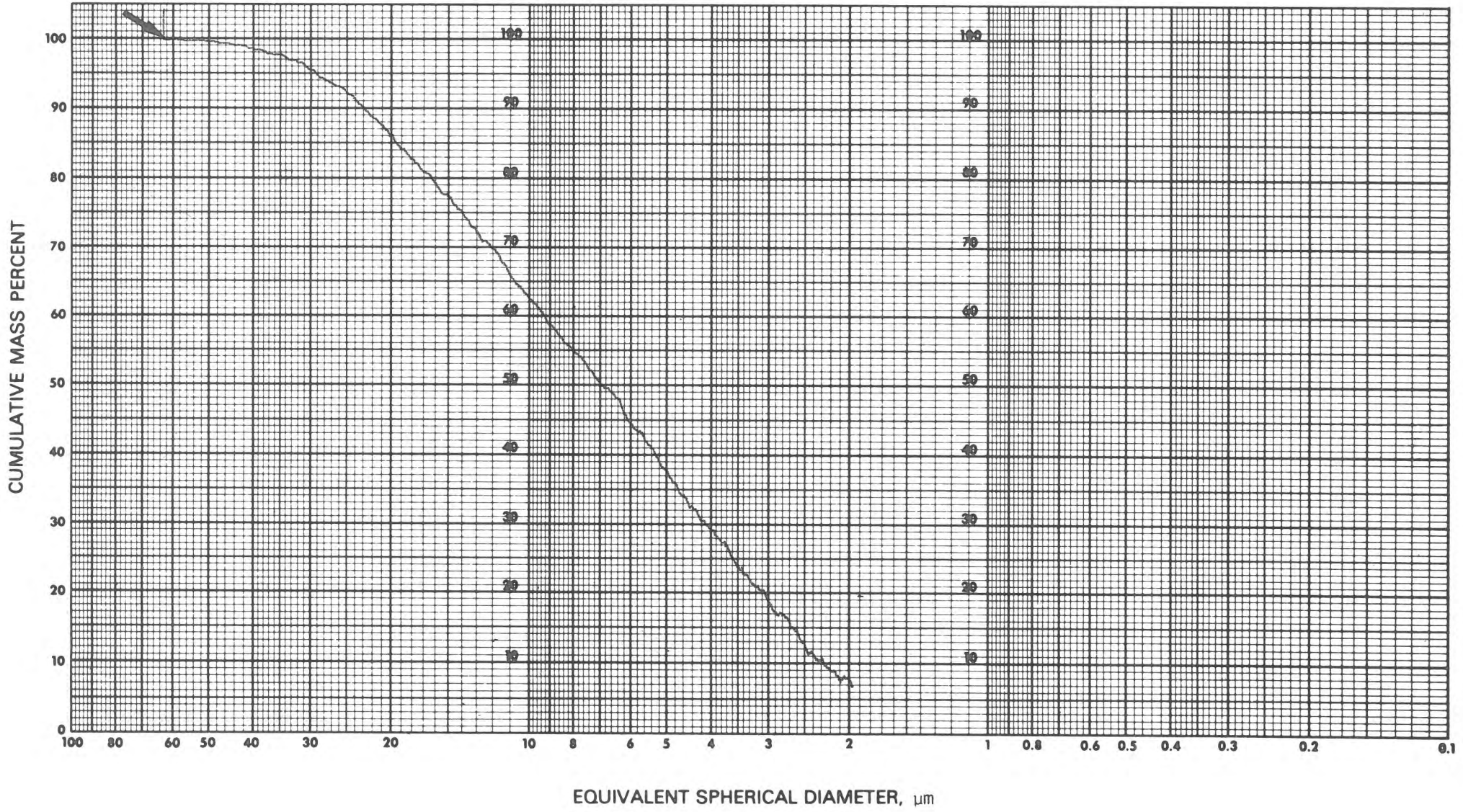
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1780-3

Probe: 900

Datum: 24.7.88

Name: Gampflow



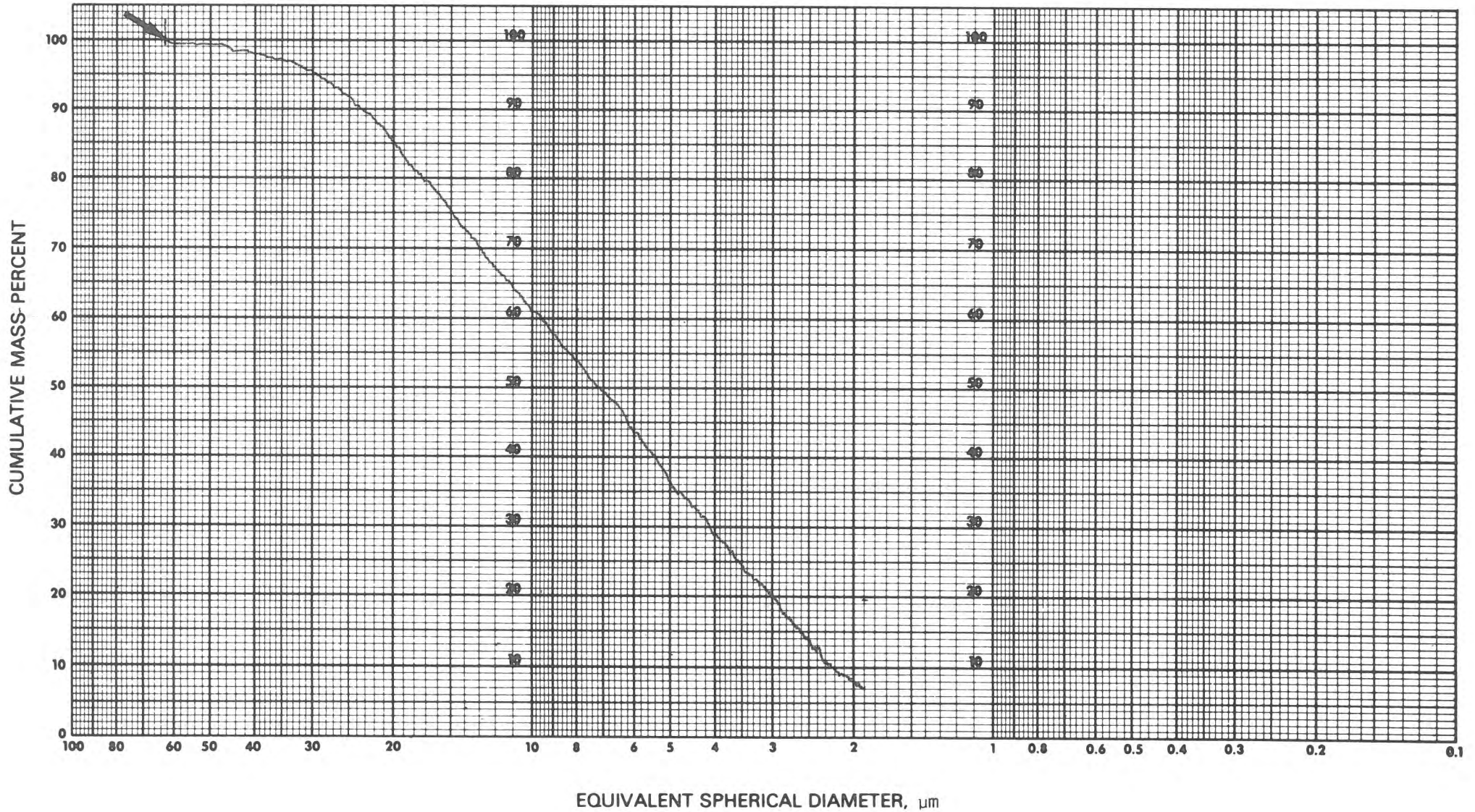
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 910

Datum: 24.3.88

Name: Gayßler



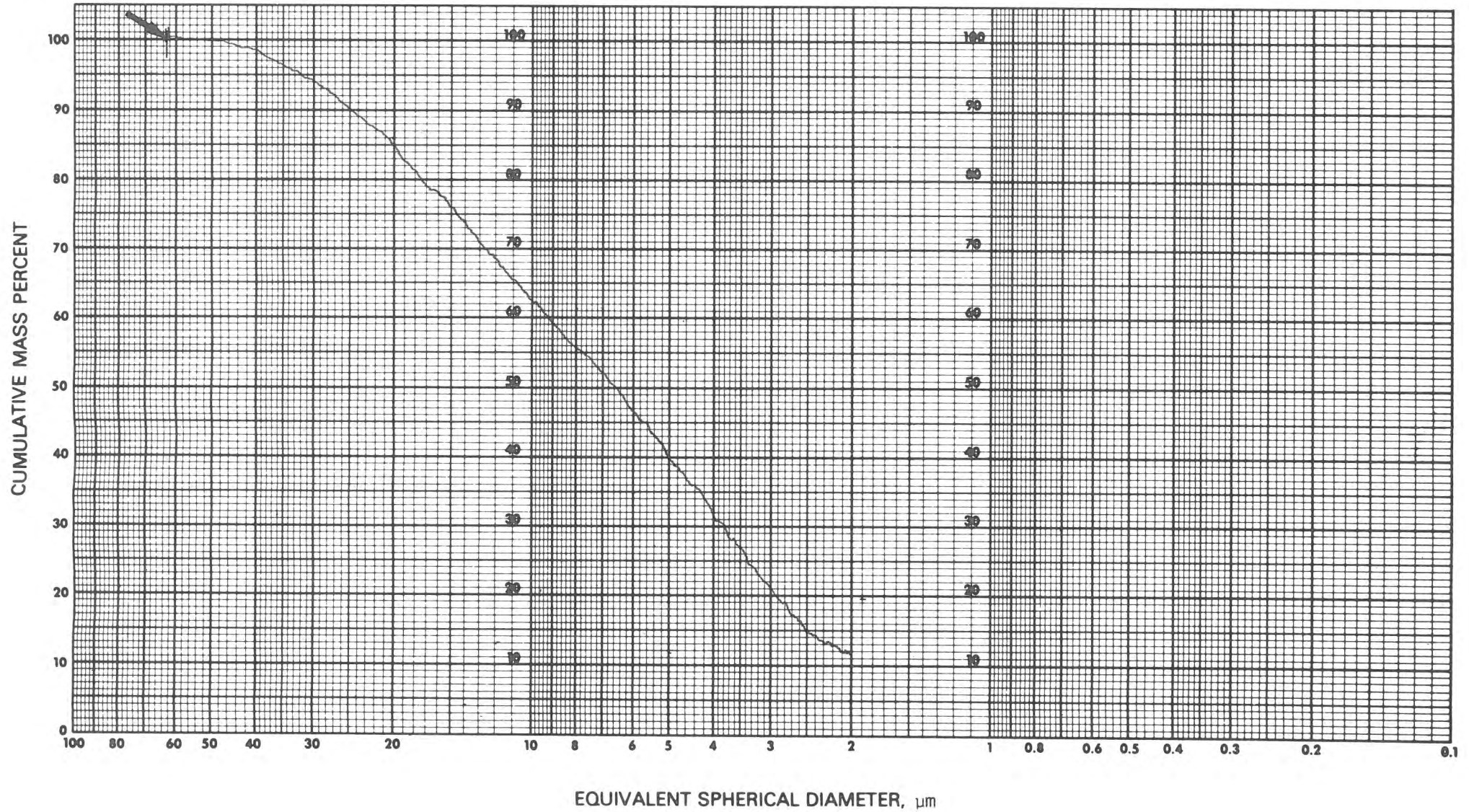
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 920

Datum: 28.3.88

Name: Gumplov



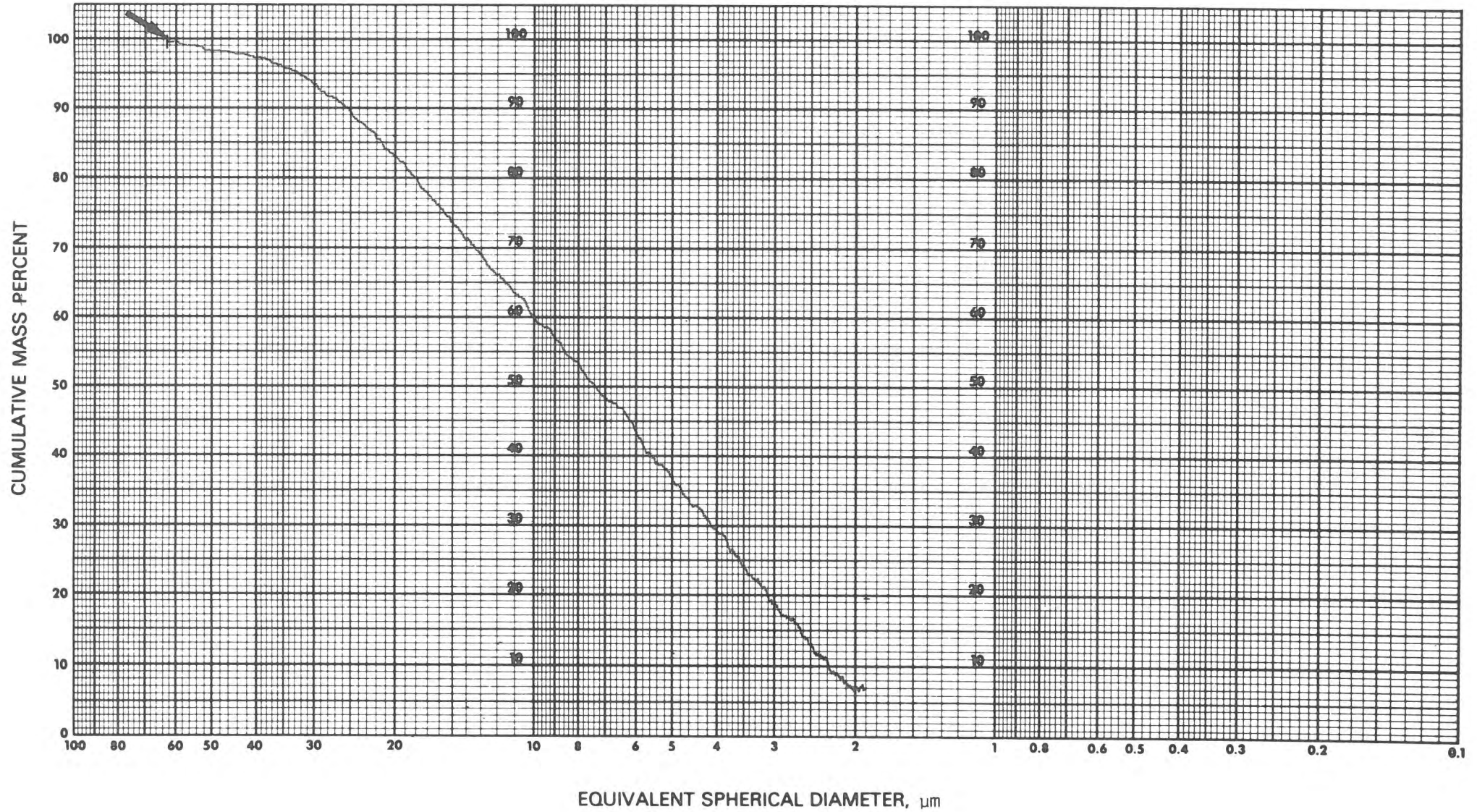
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 930

Datum: 24.3.88

Name: Gamplov



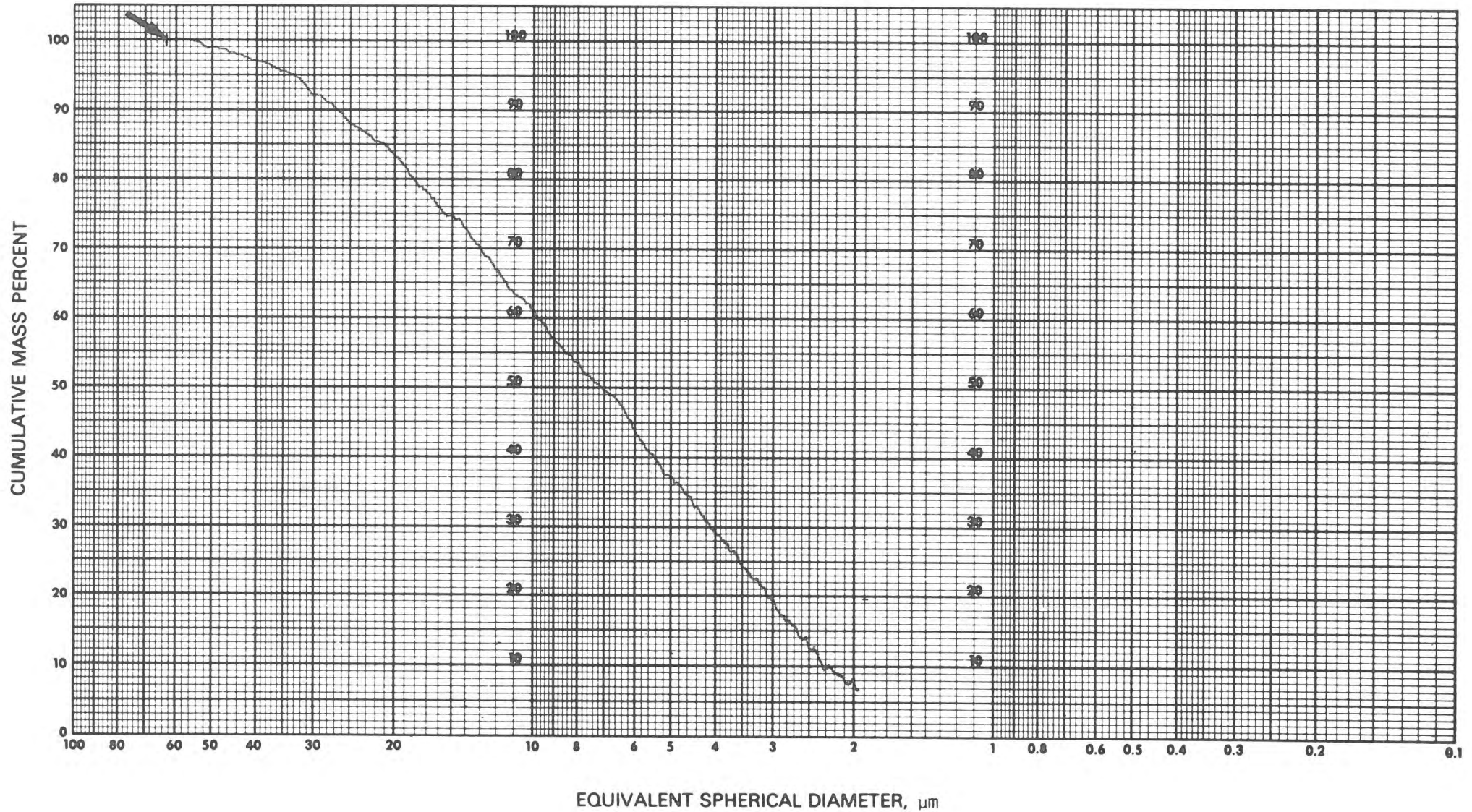
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 937

Datum: 24.8.88

Name: Gasploer



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1380-3

Probe: 945

Datum: 24.7.88

Name: Camplova

