

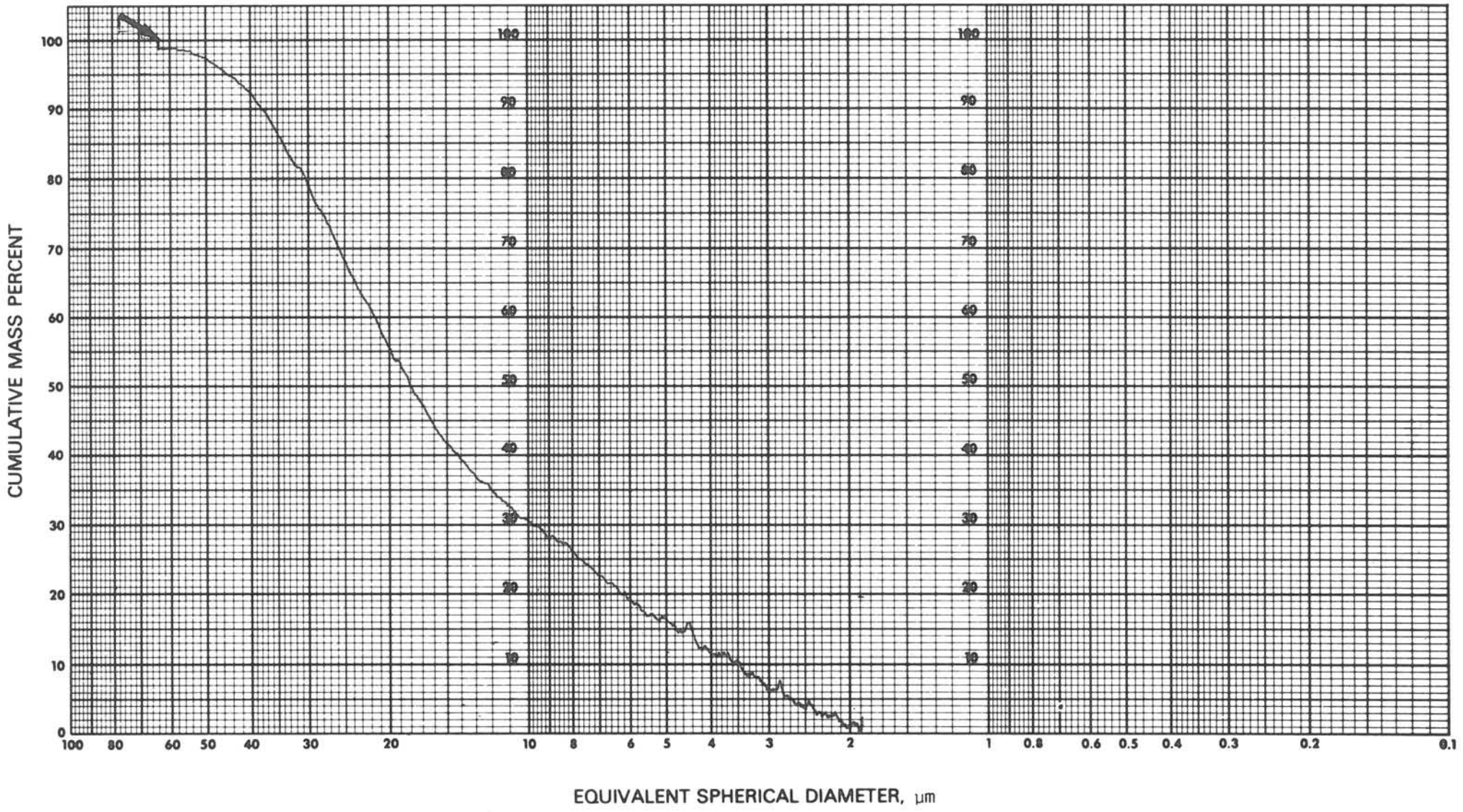
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTIO... < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 2

Datum: 21.04.87

Name: H.-J. F.



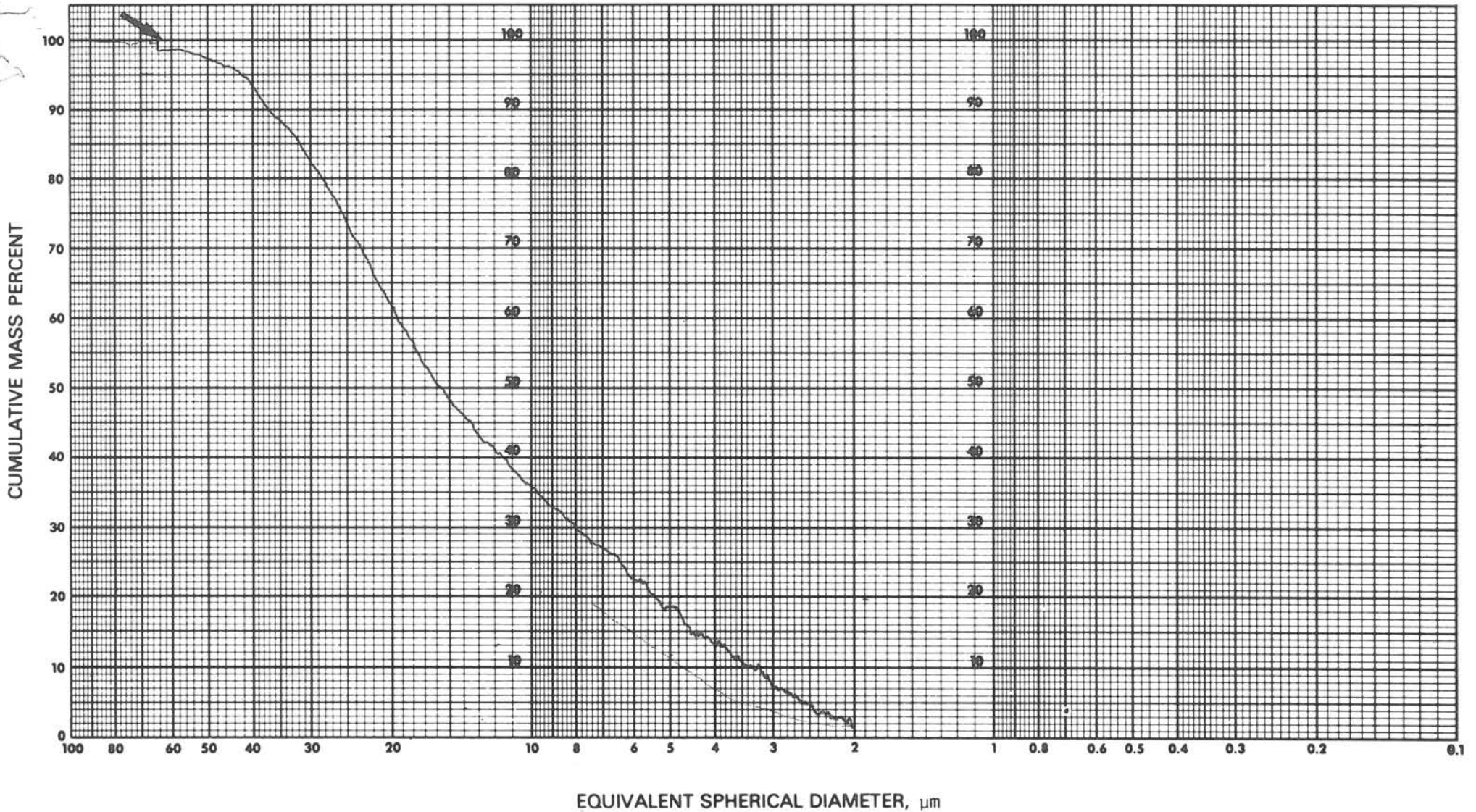
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 8

Datum:

Name: H.-J.F.



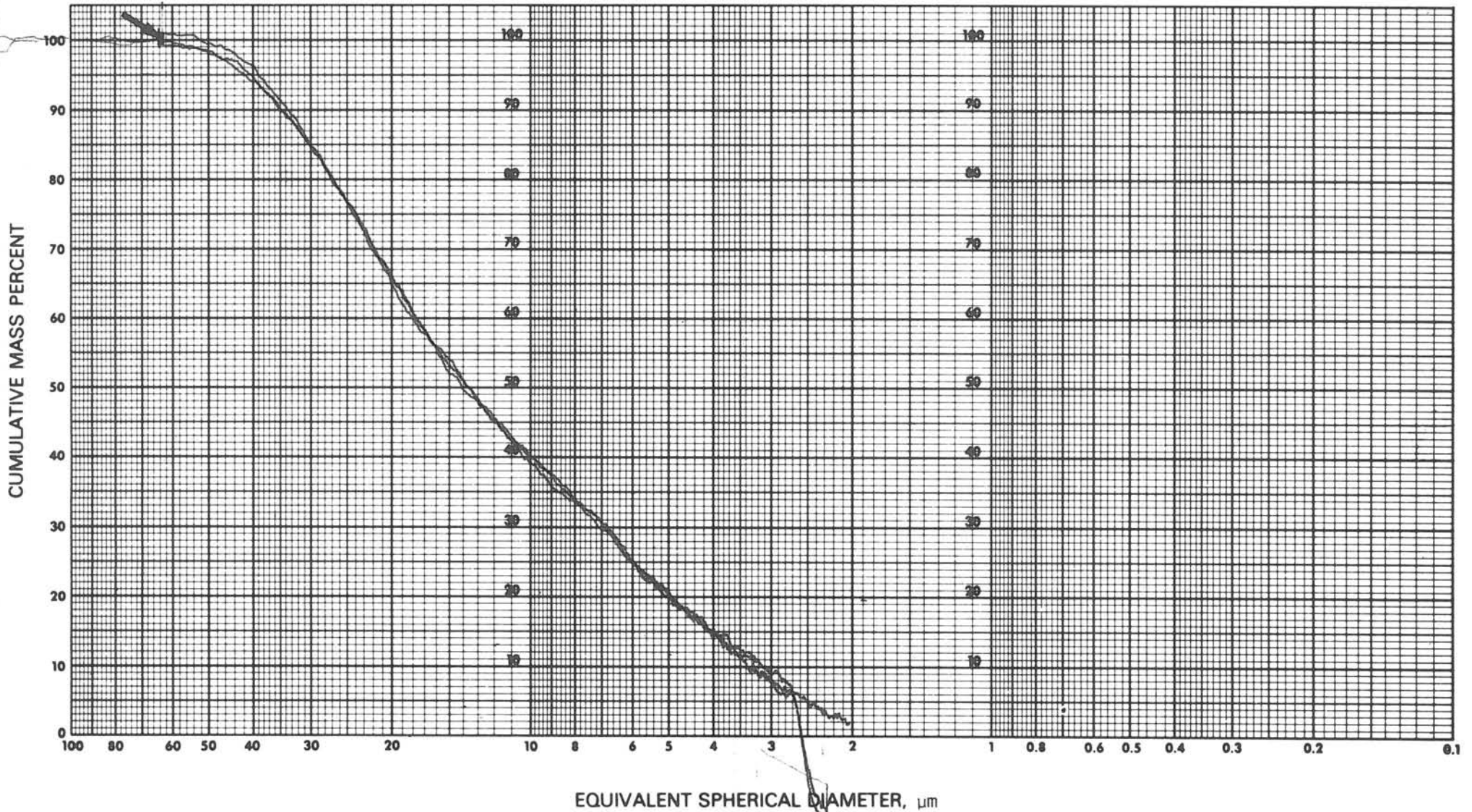
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 14

Datum:

Name: H.-J. F.



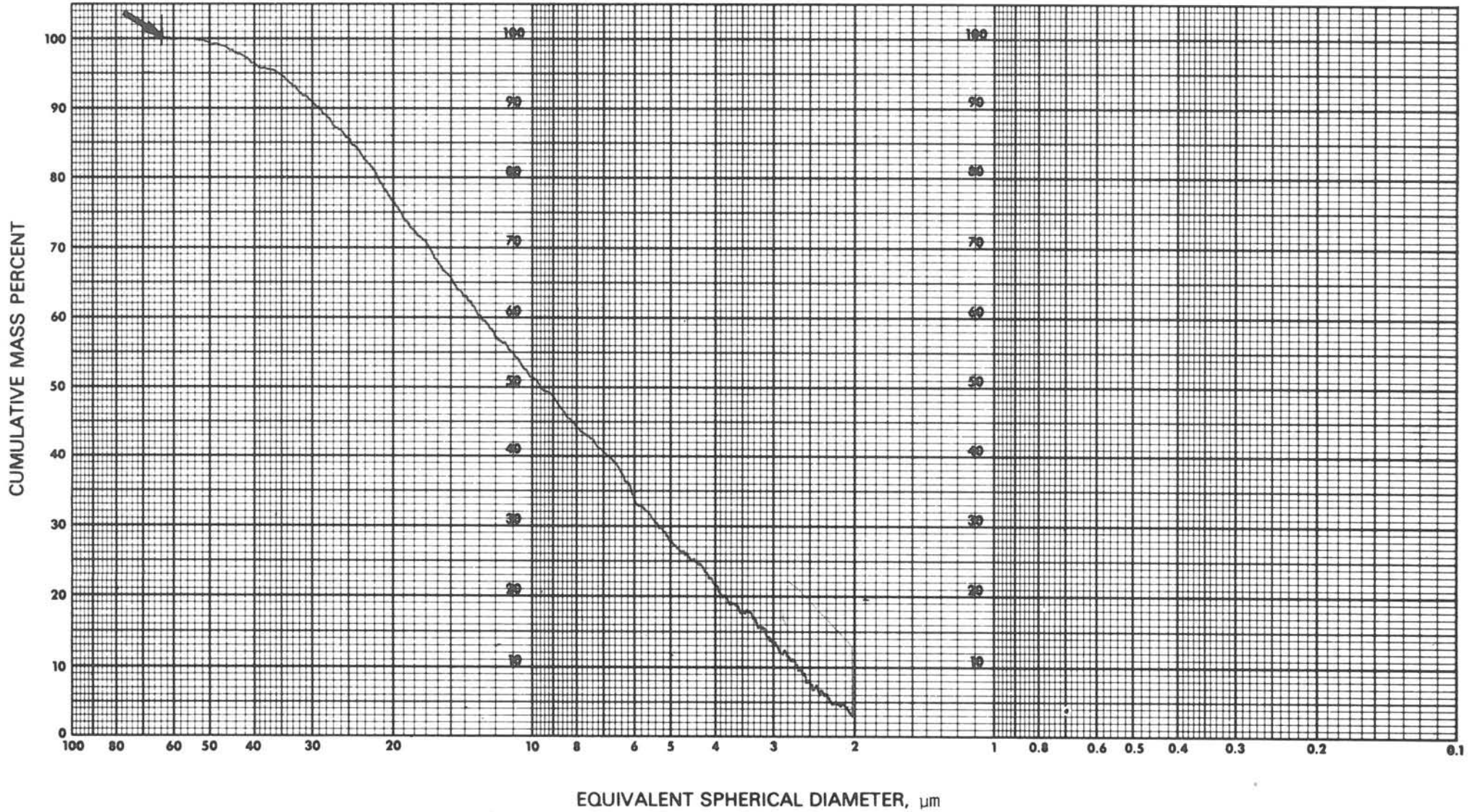
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 19

Datum:

Name: H.-J. F.



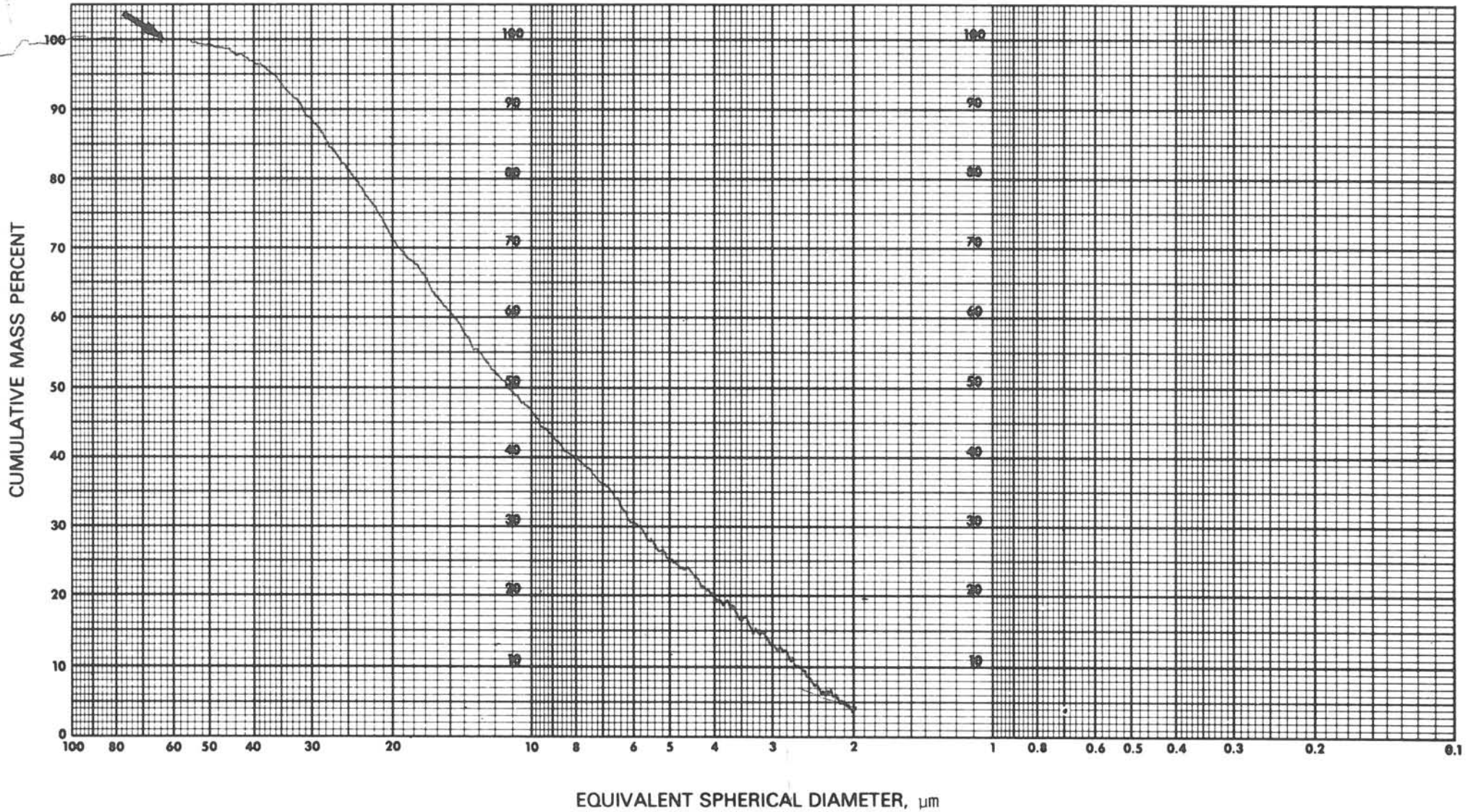
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 22

Name: H.-J. F.



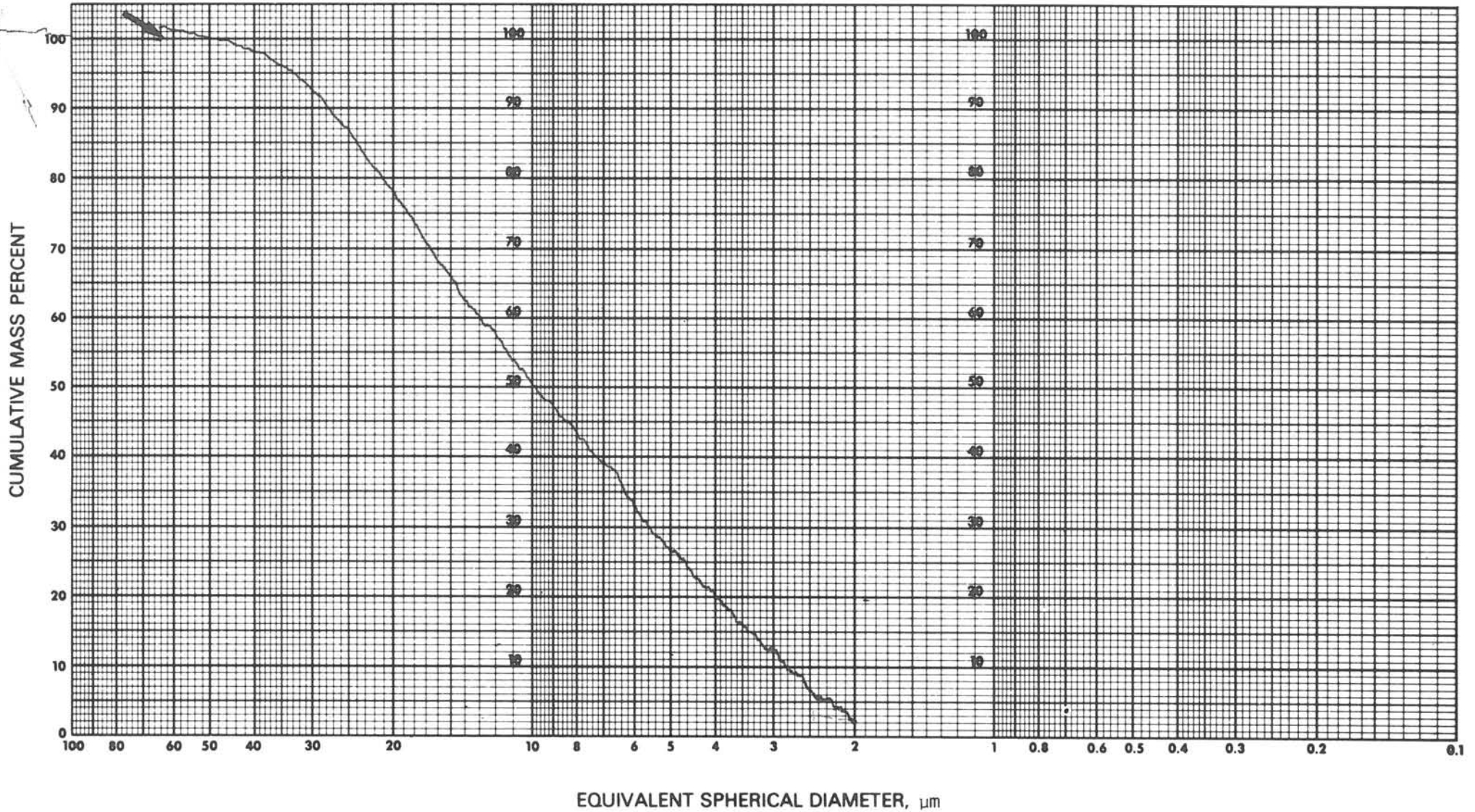
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 30

Datum:

Name: H.-J. F.



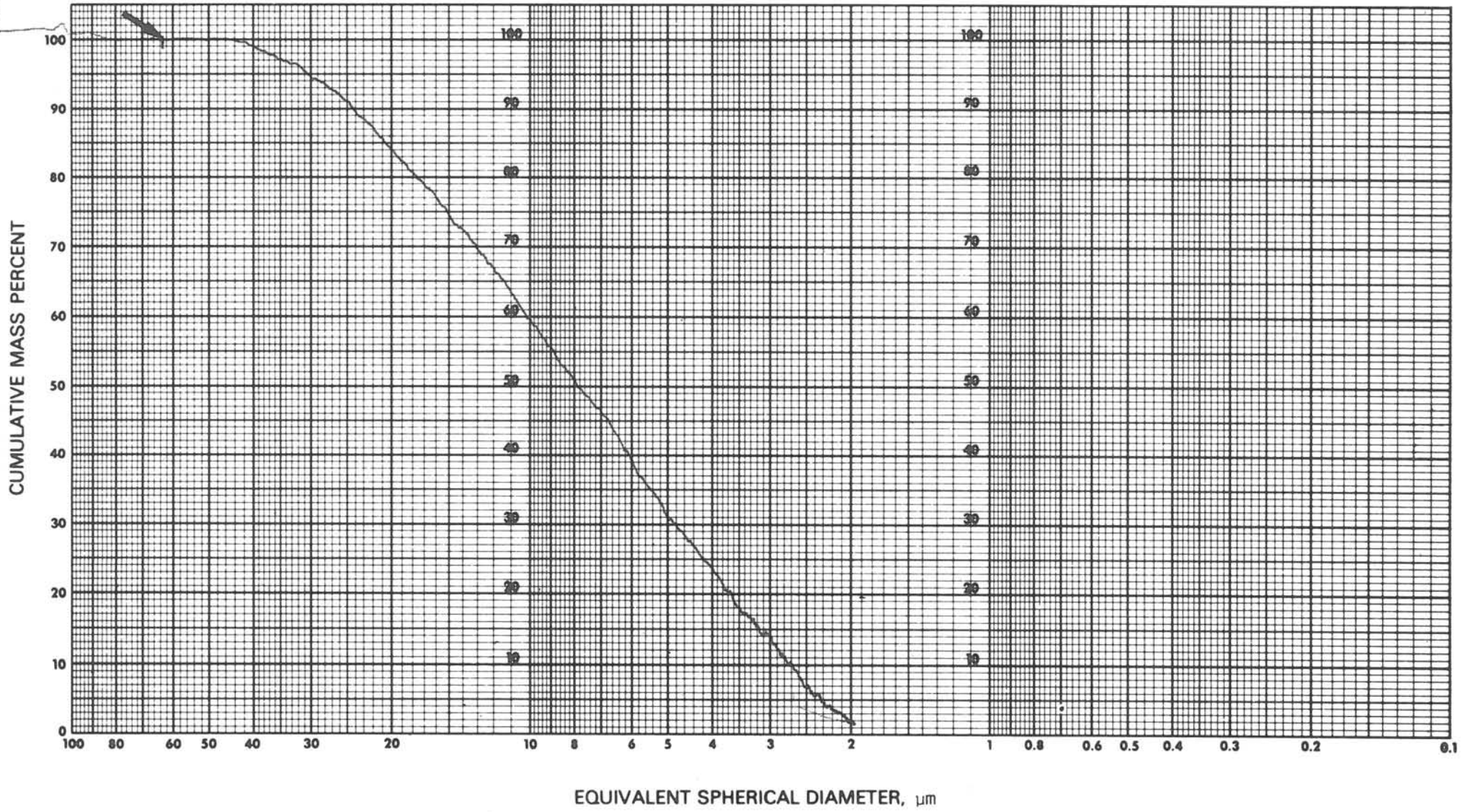
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 40

Datum:

Name: H.-J. F.



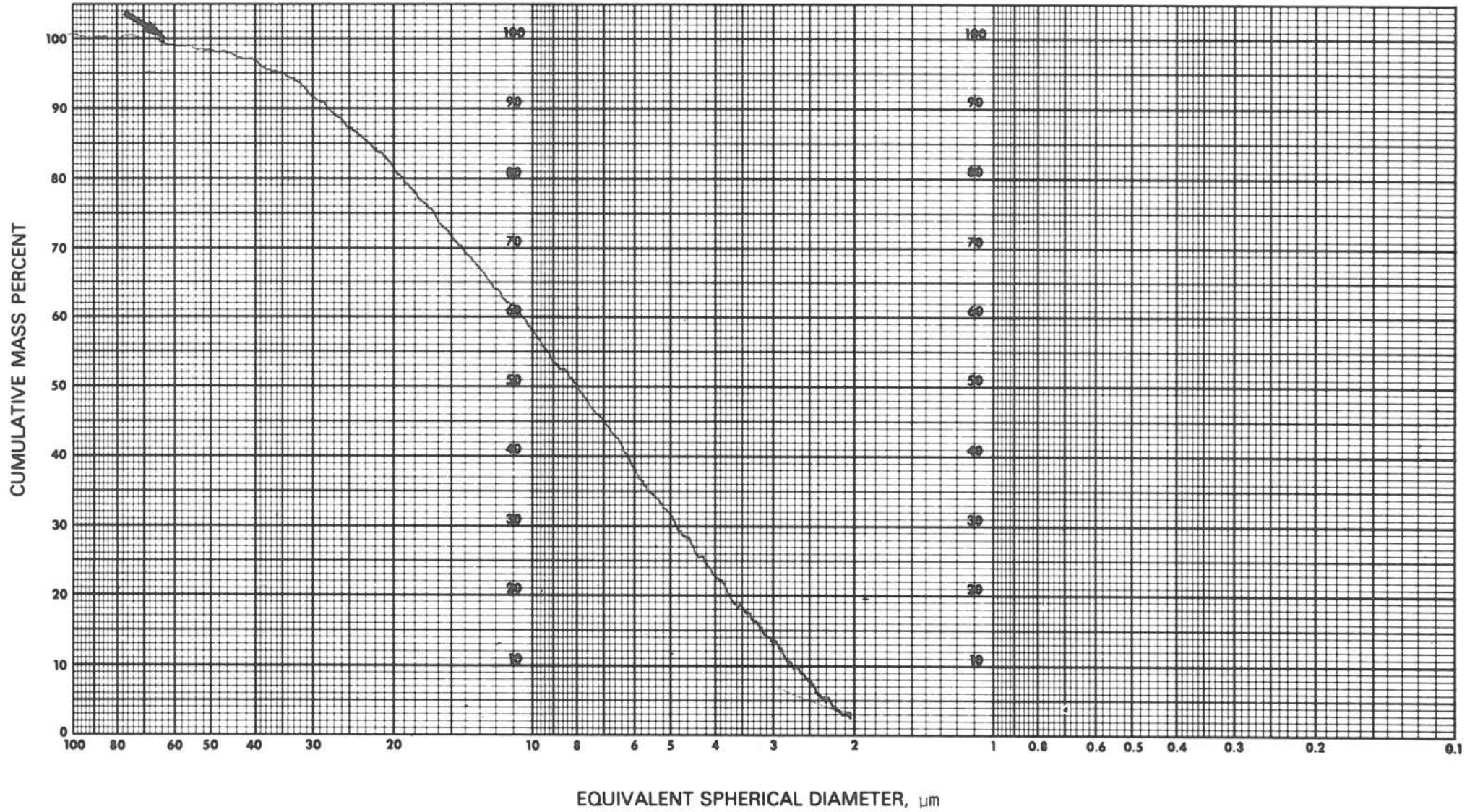
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 50

Datum:

Name: H.-J. F.



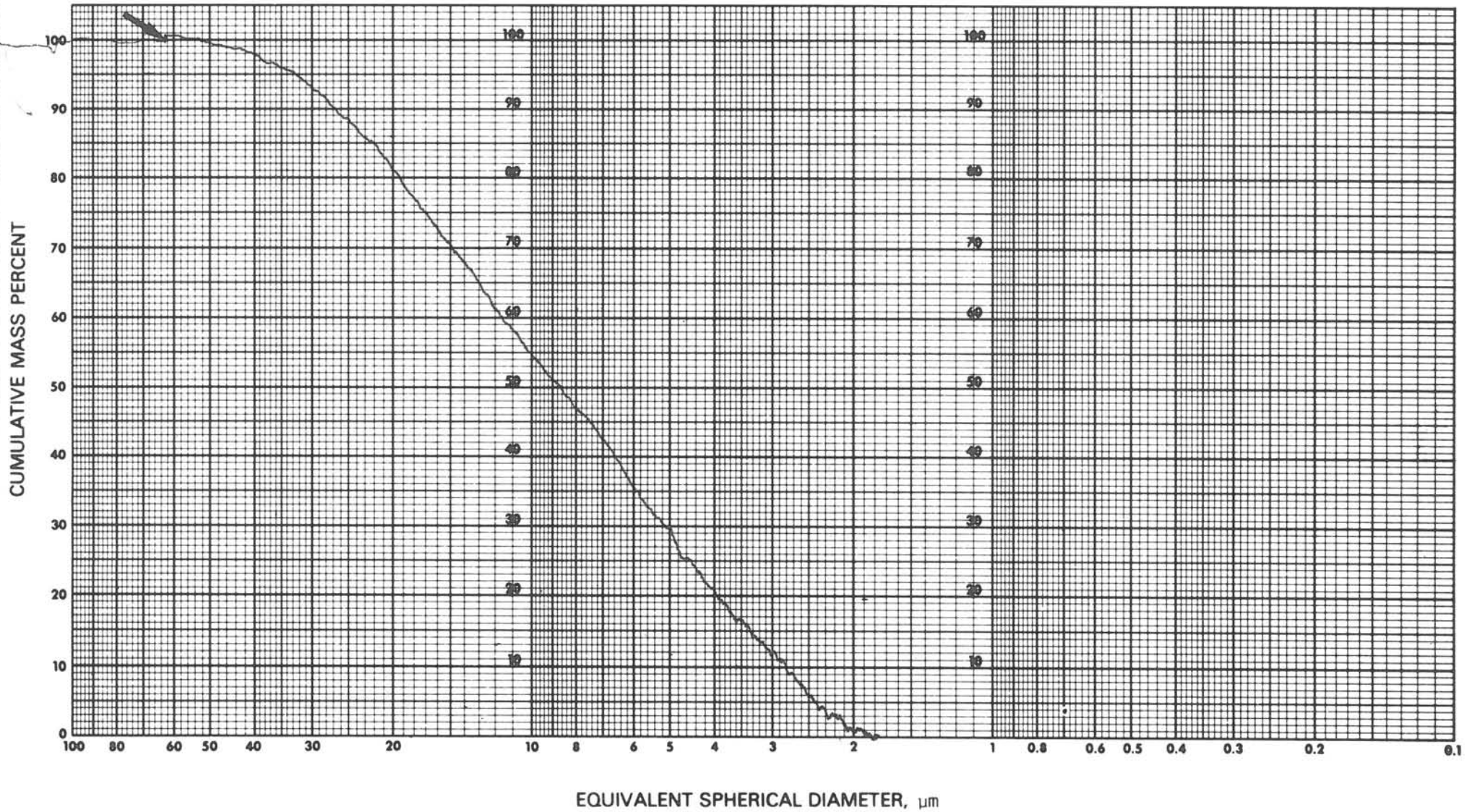
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 60

Datum:

Name: H.-J. F.



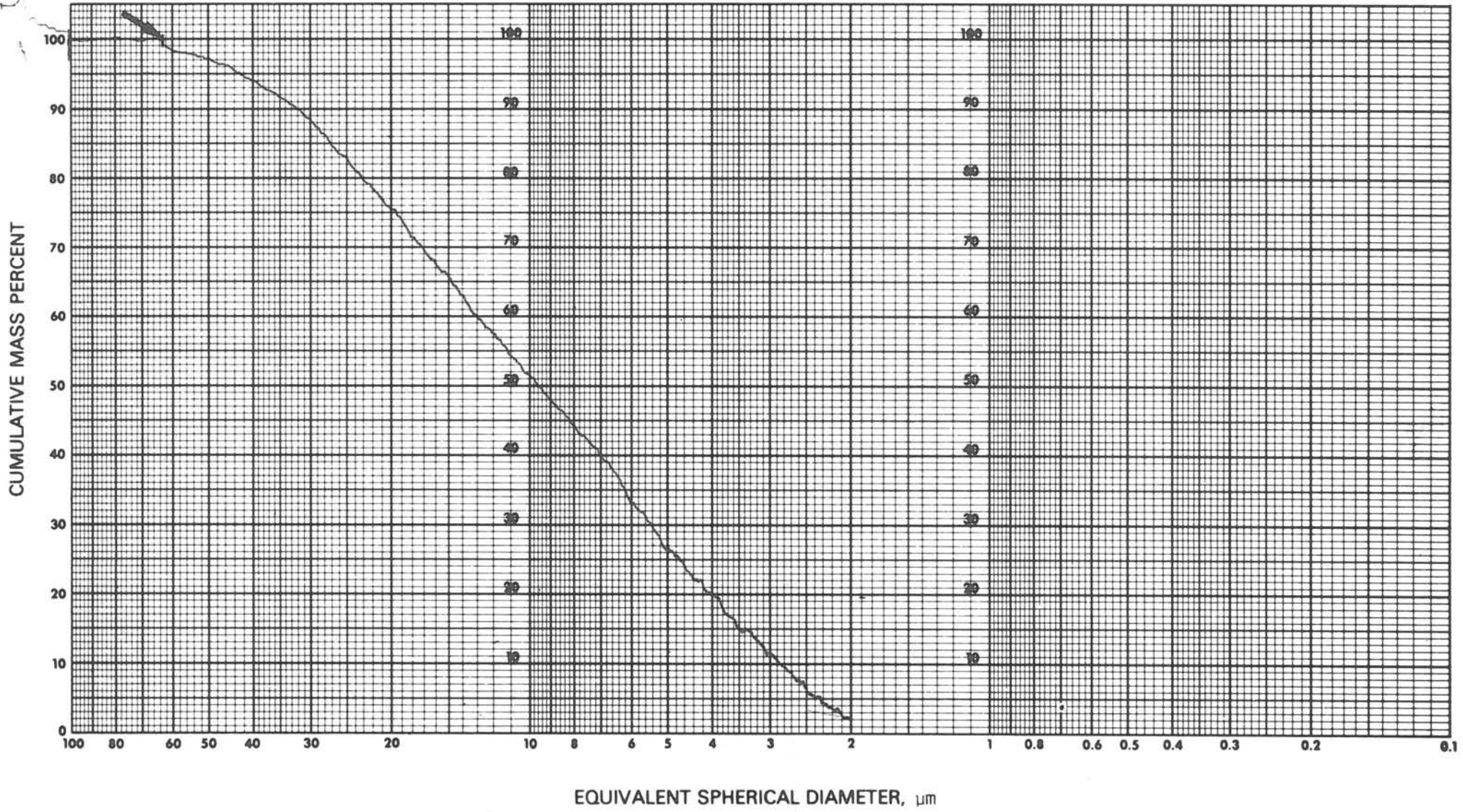
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 70

Datum:

Name: H.-J.F



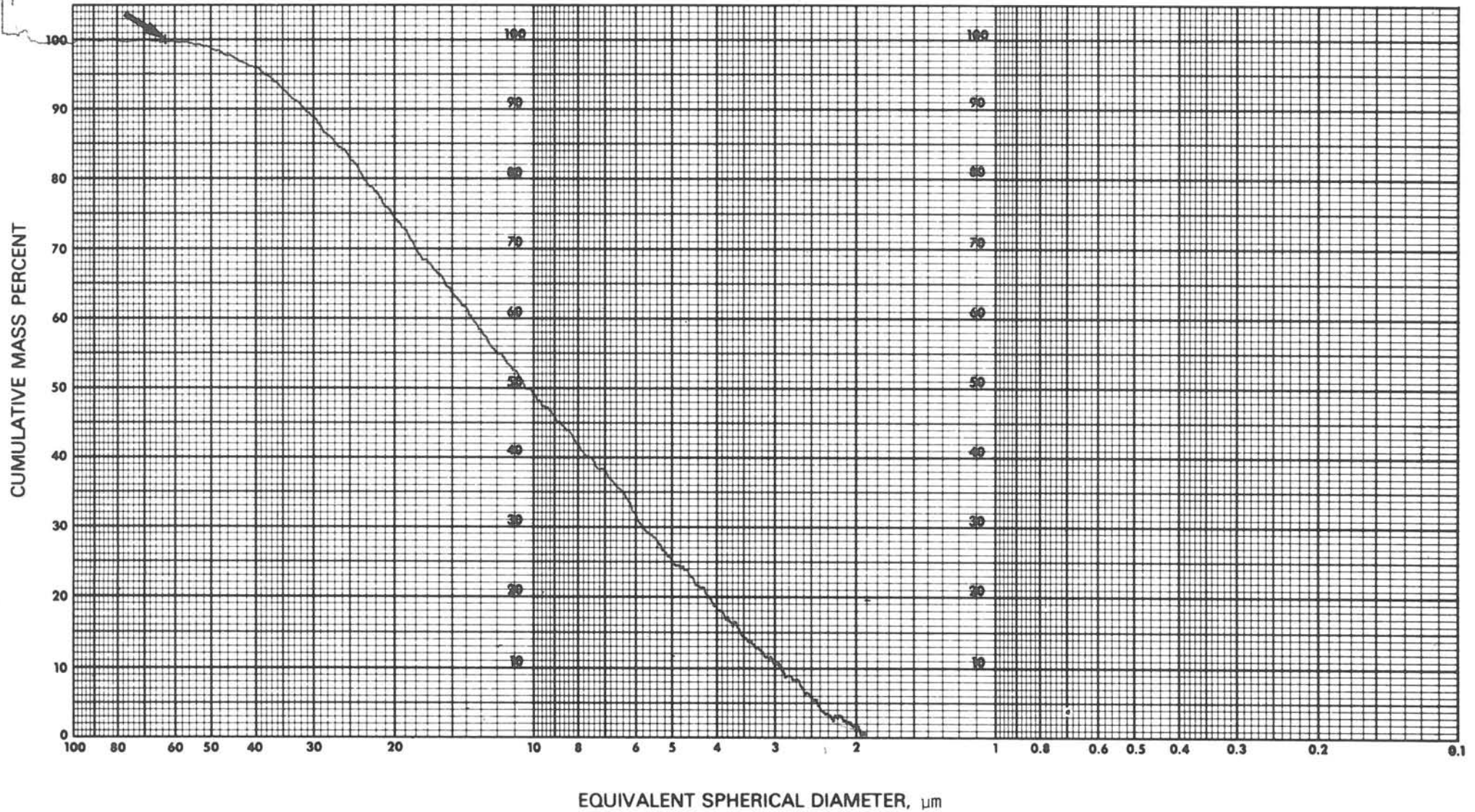
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 80

Datum:

Name: H.-J. F.



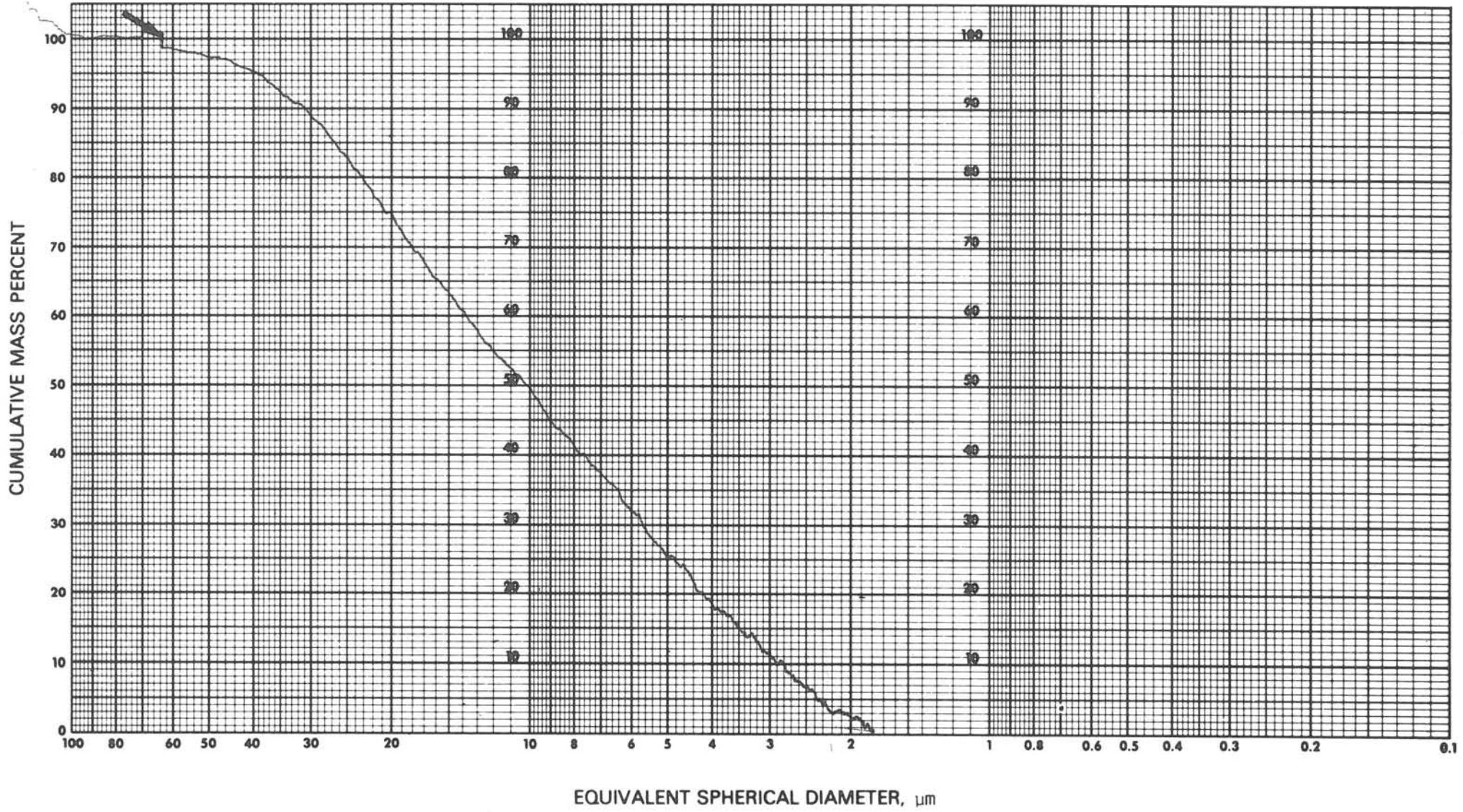
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 90

Datum:

Name: H.-J. F.



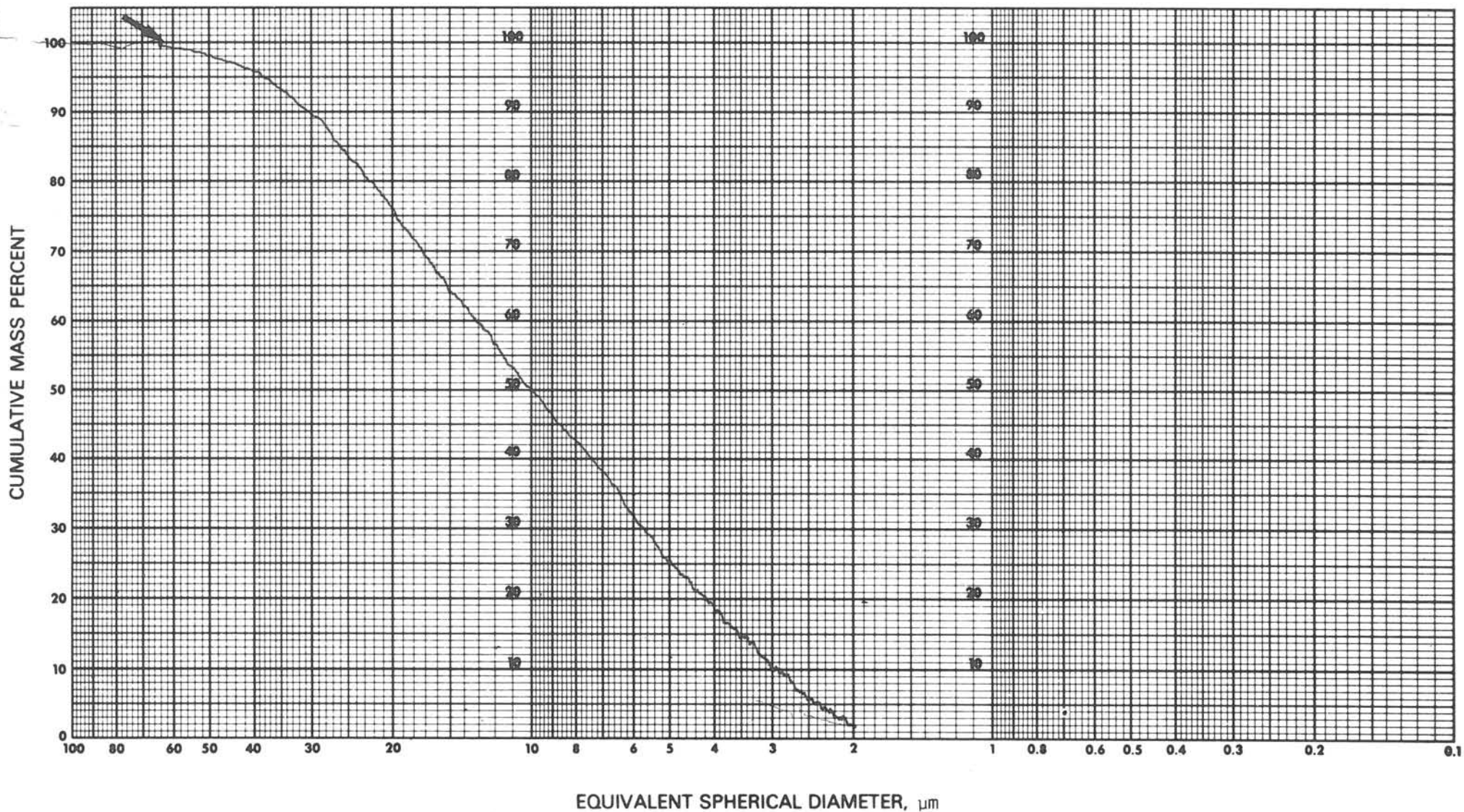
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 100

Datum:

Name: H.-J. F



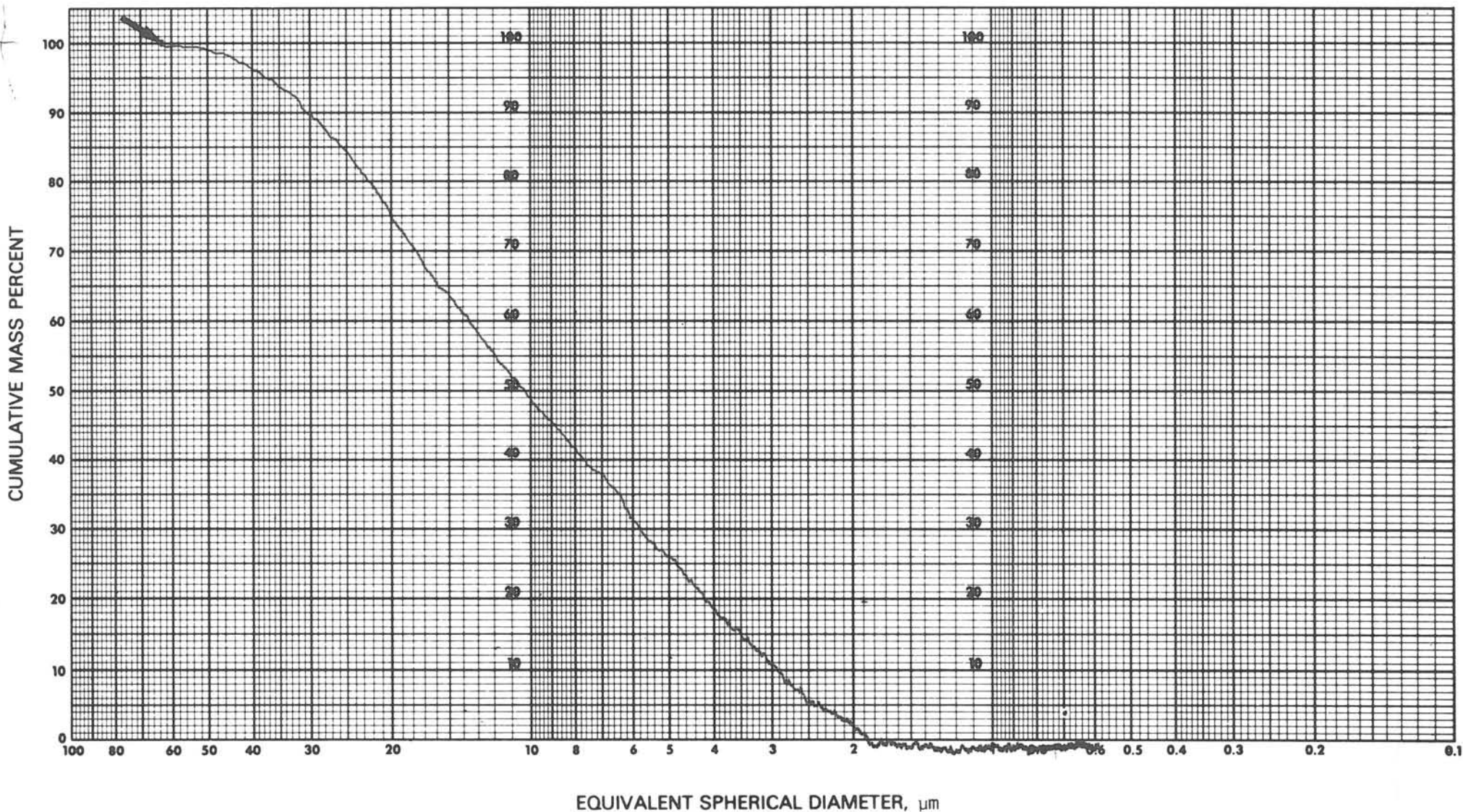
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Probe: 110

Datum:

Name: H.-J.F.



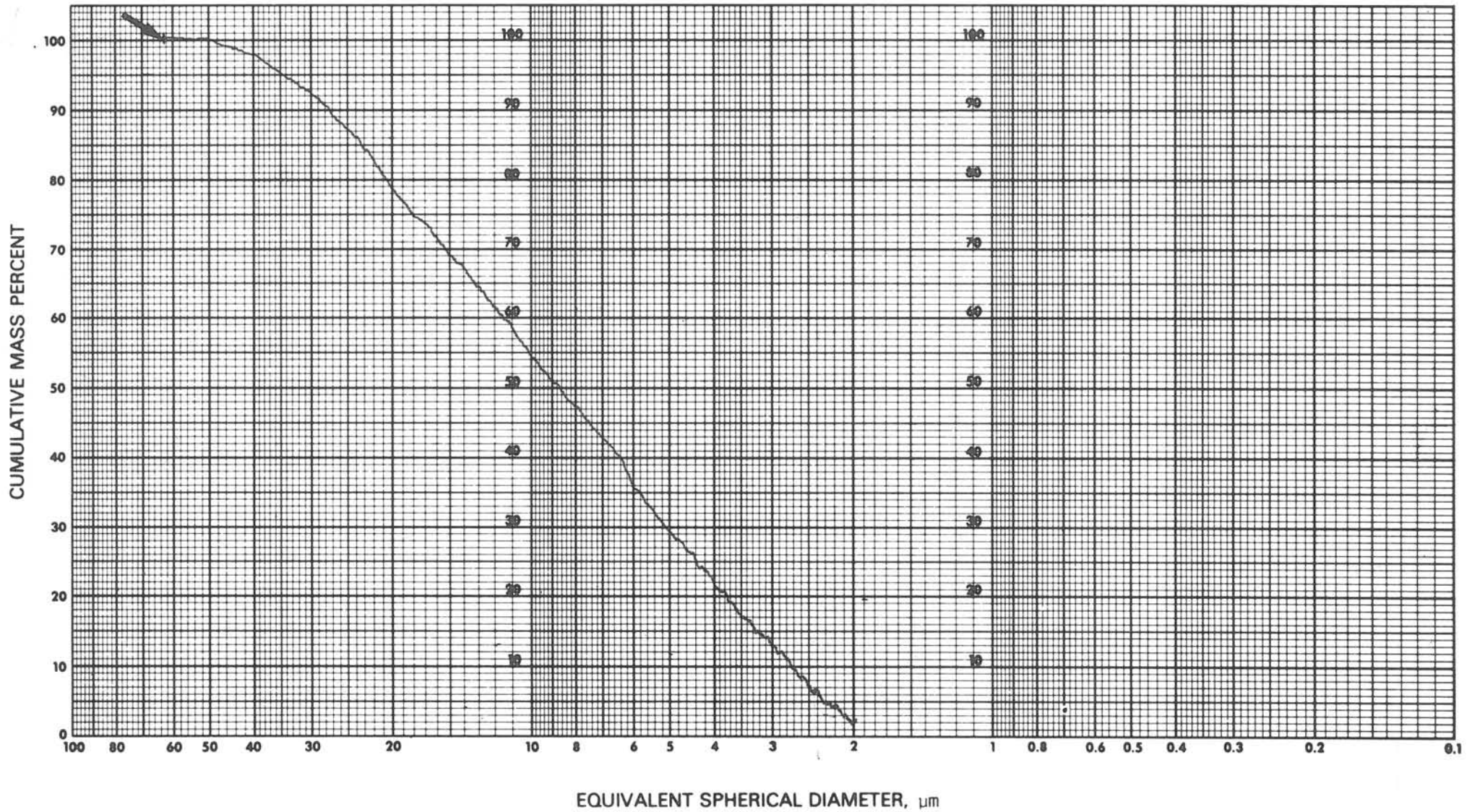
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 120

Datum:

Name: H. J. F.



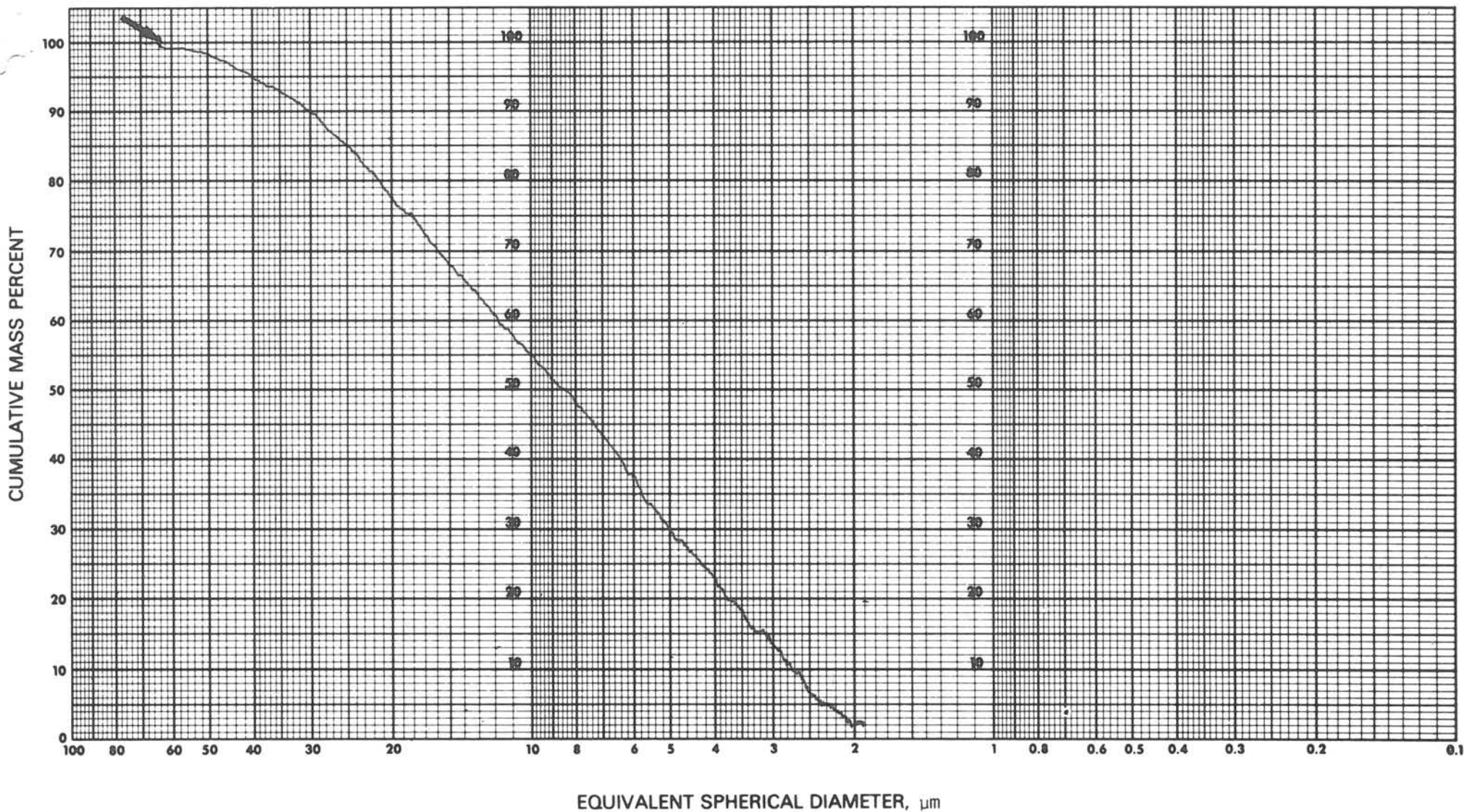
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 130

Name: H.-J.F



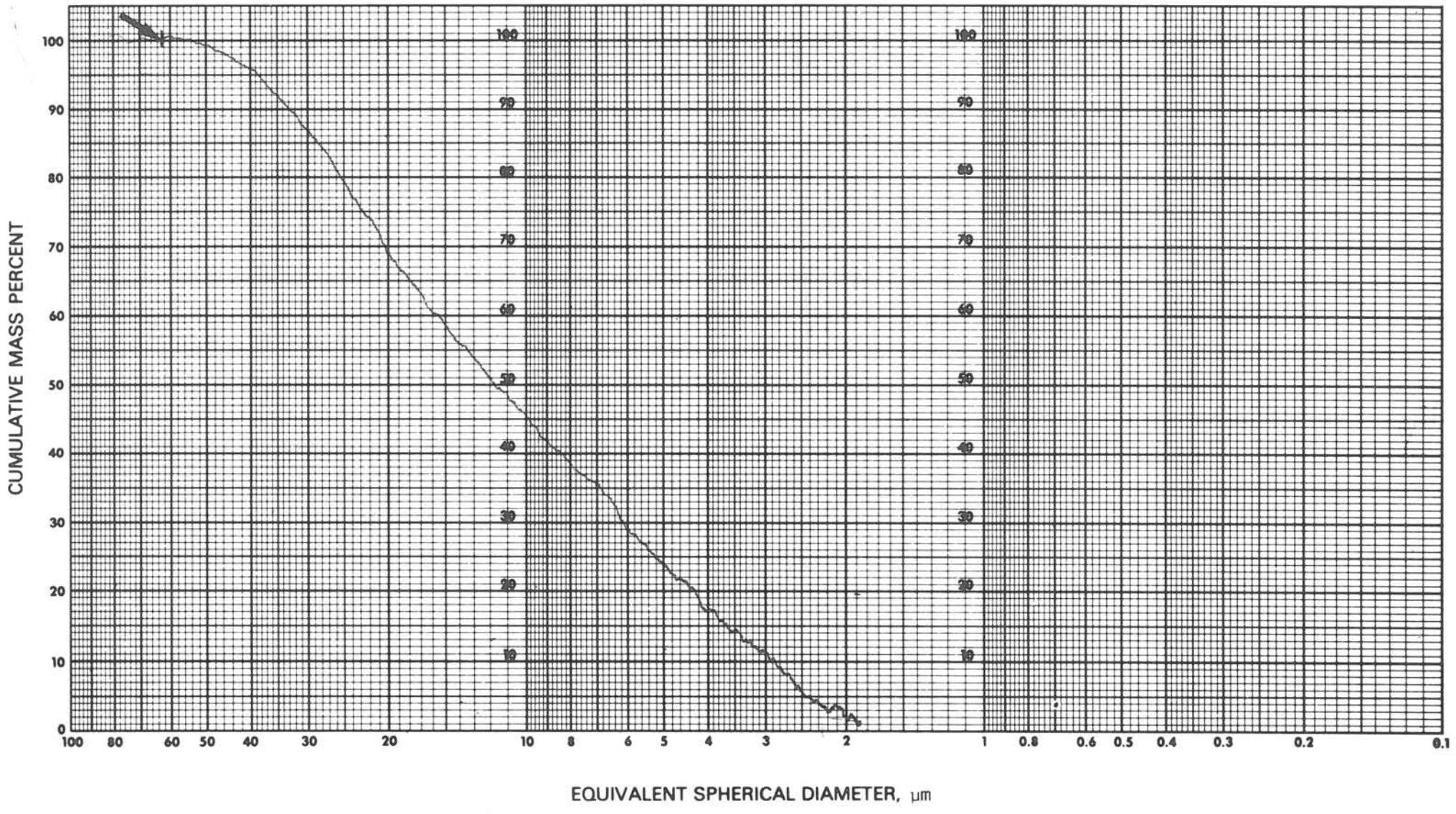
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 140

Datum:

Name: H.-J.F



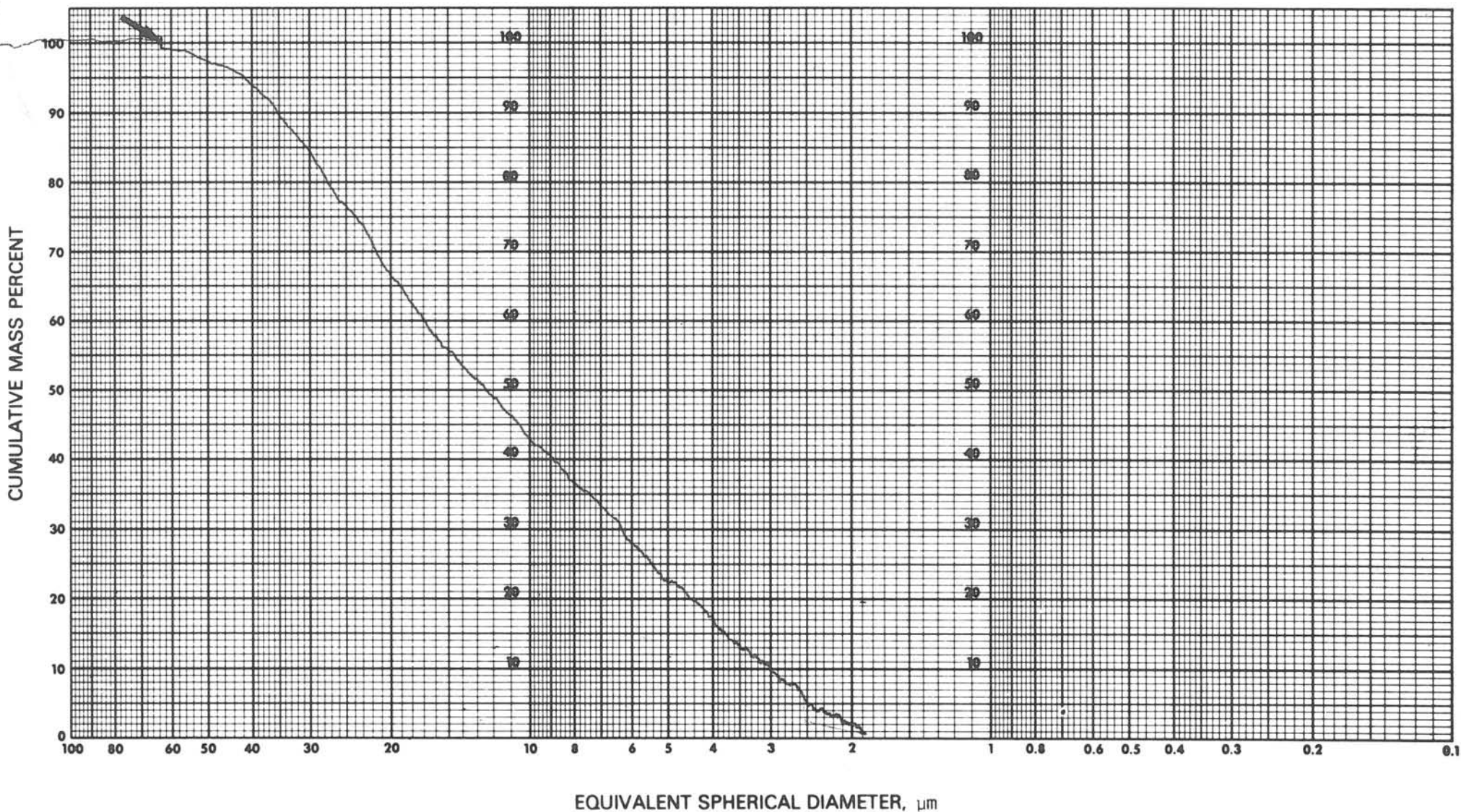
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 150

Datum:

Name: H.-J. F.



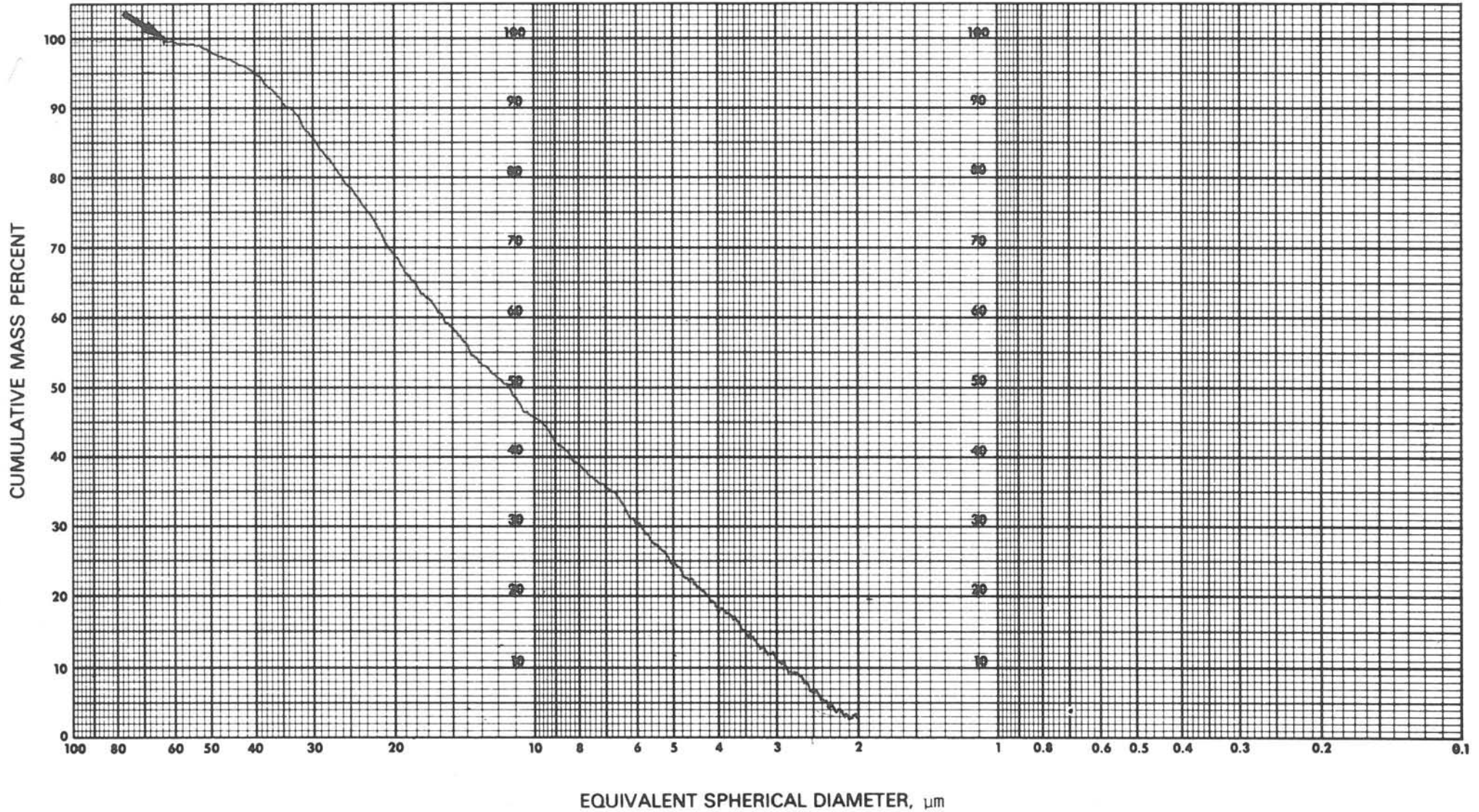
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 160

Datum:

Name: H.-J. F.



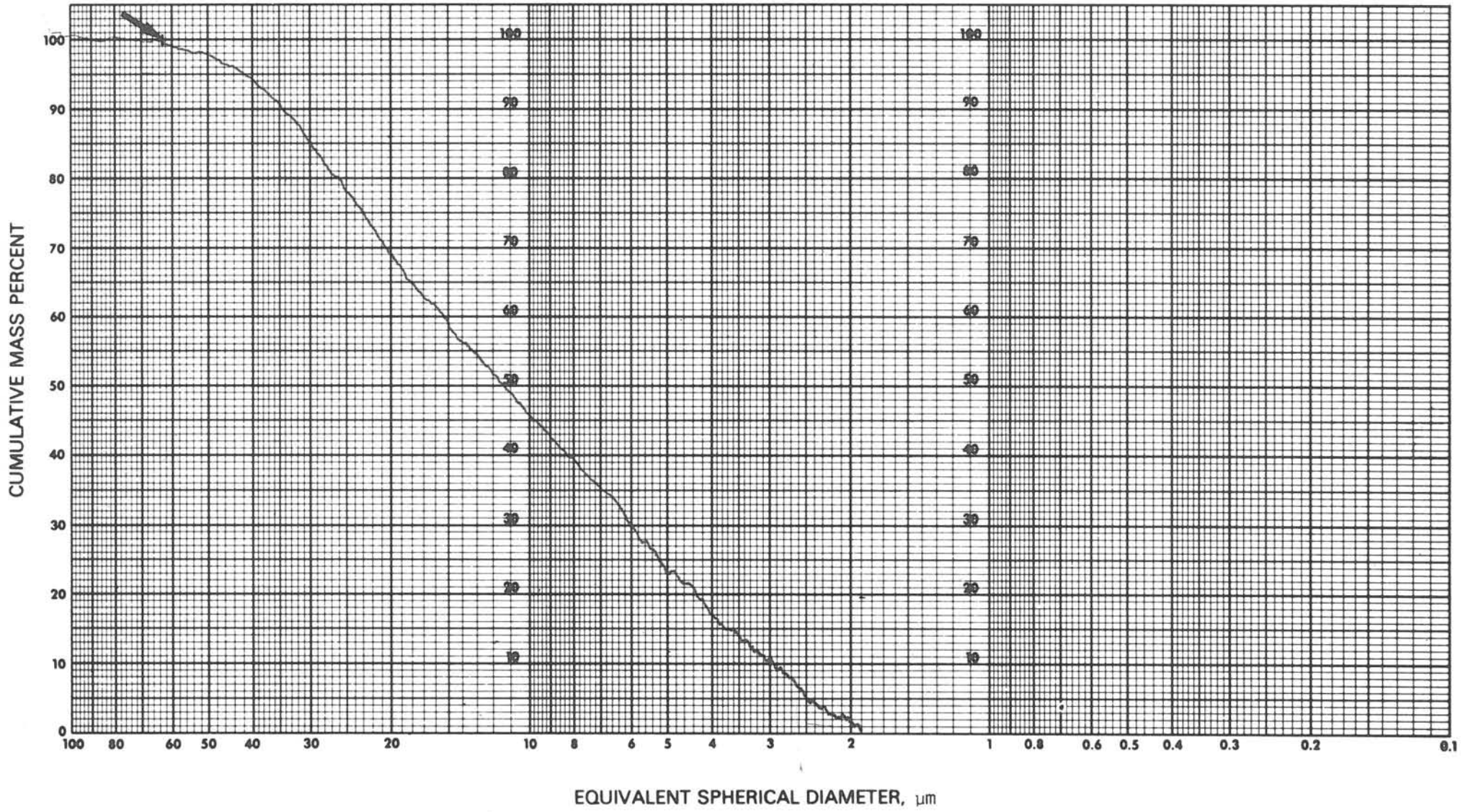
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 170

Datum:

Name: H.-J. F.



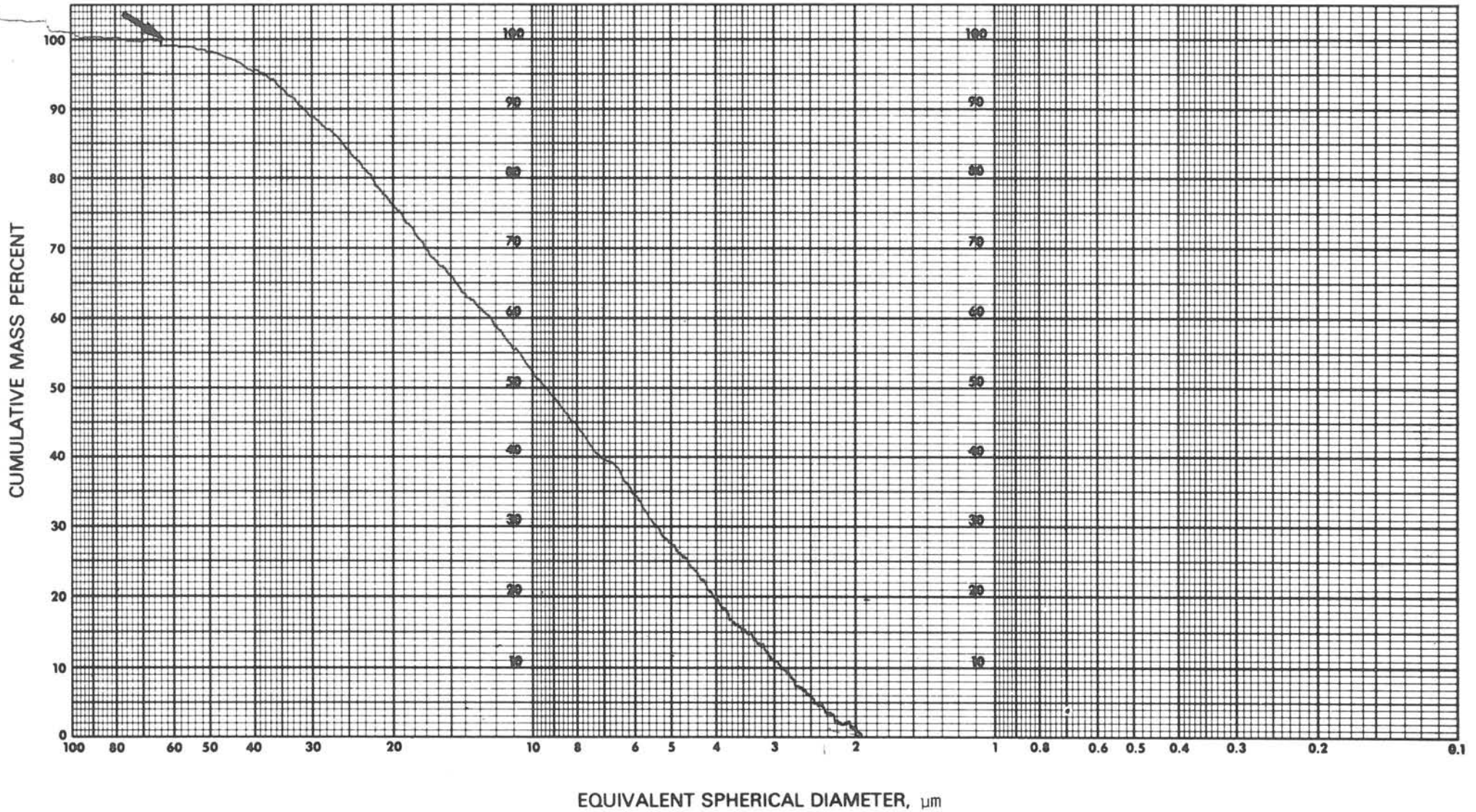
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 180

Datum:

Name: H.-J. F.



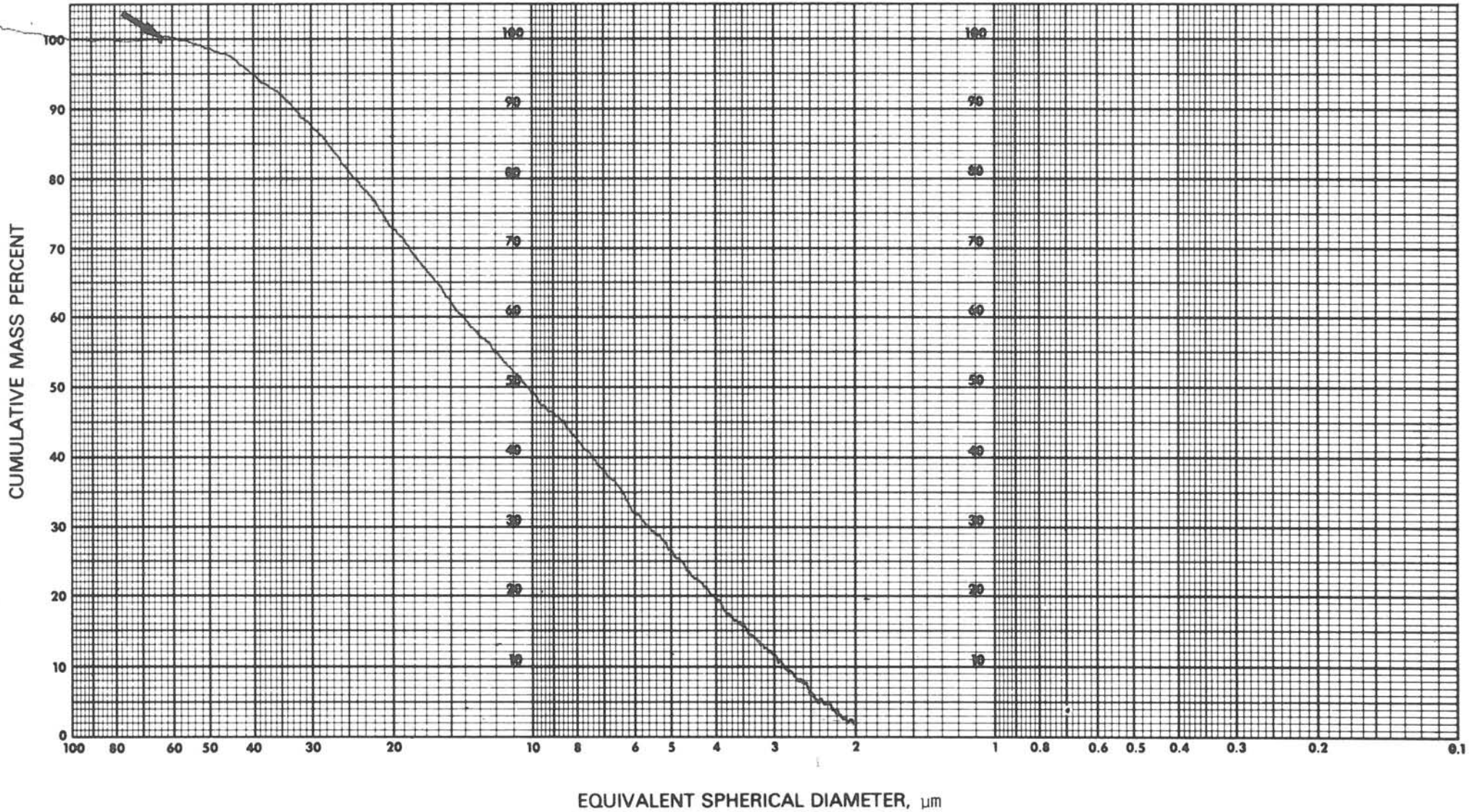
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 190

Name: H.-J. F.



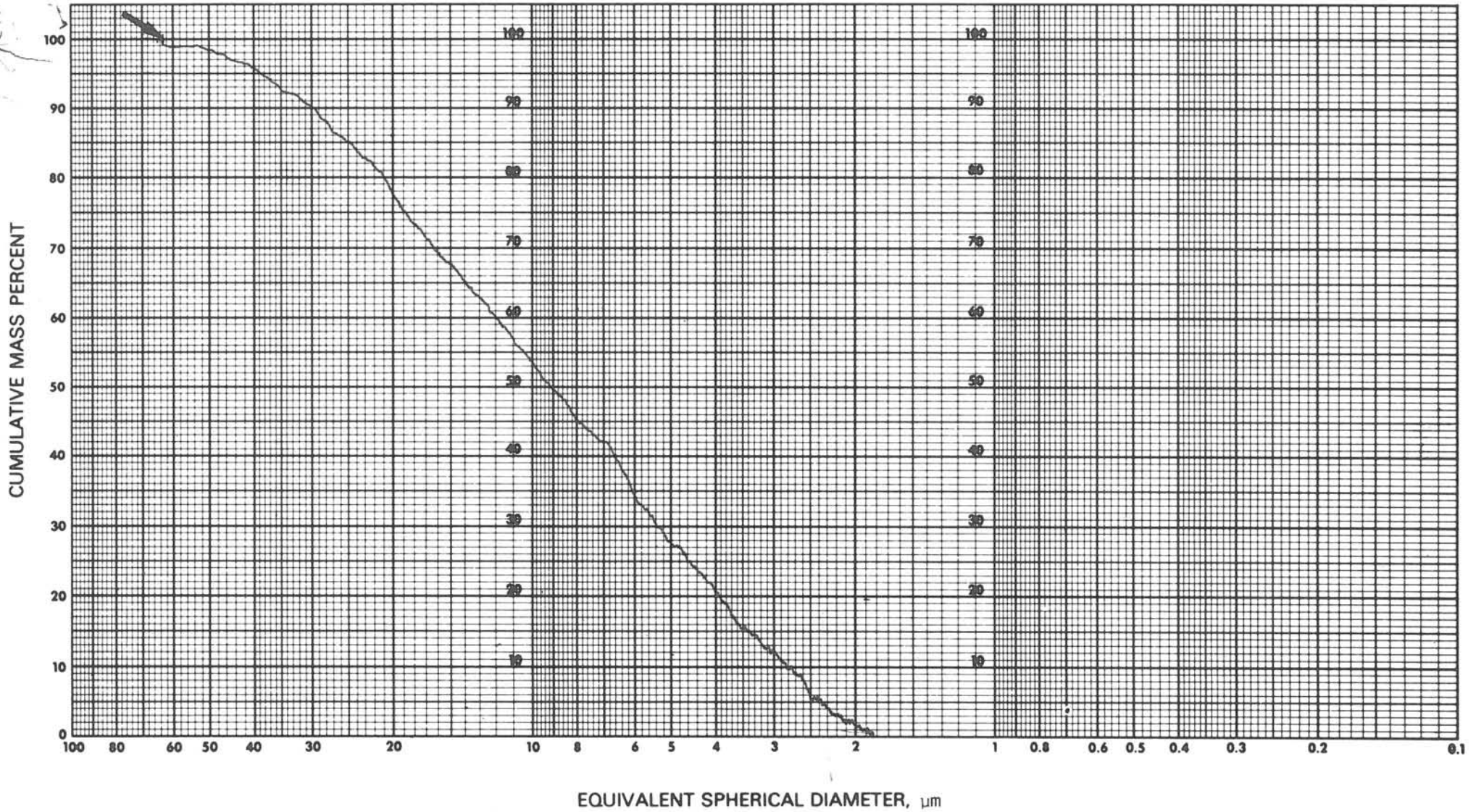
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 200

Name: H.-J. F.



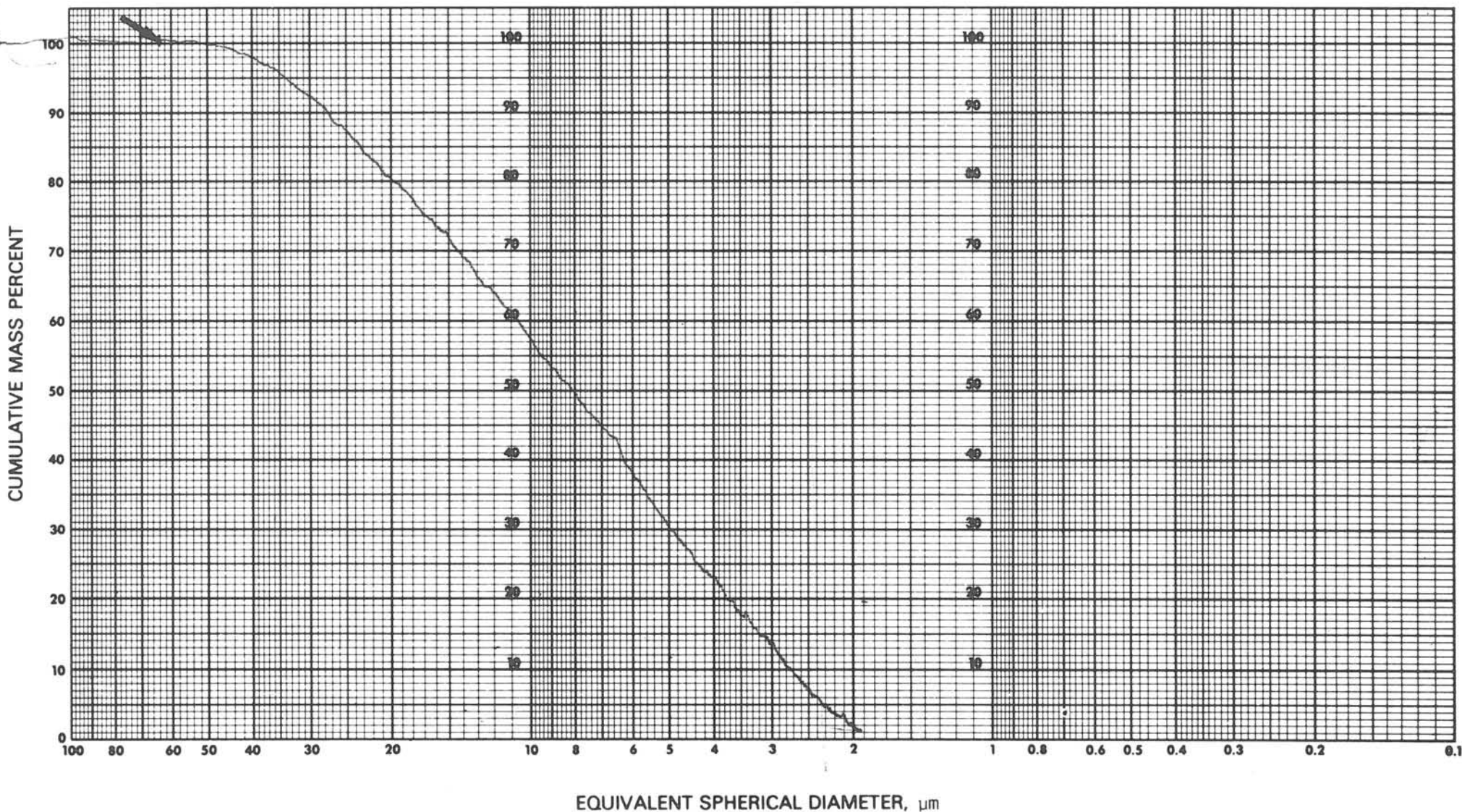
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 210

Datum:

Name: H.-J. F.



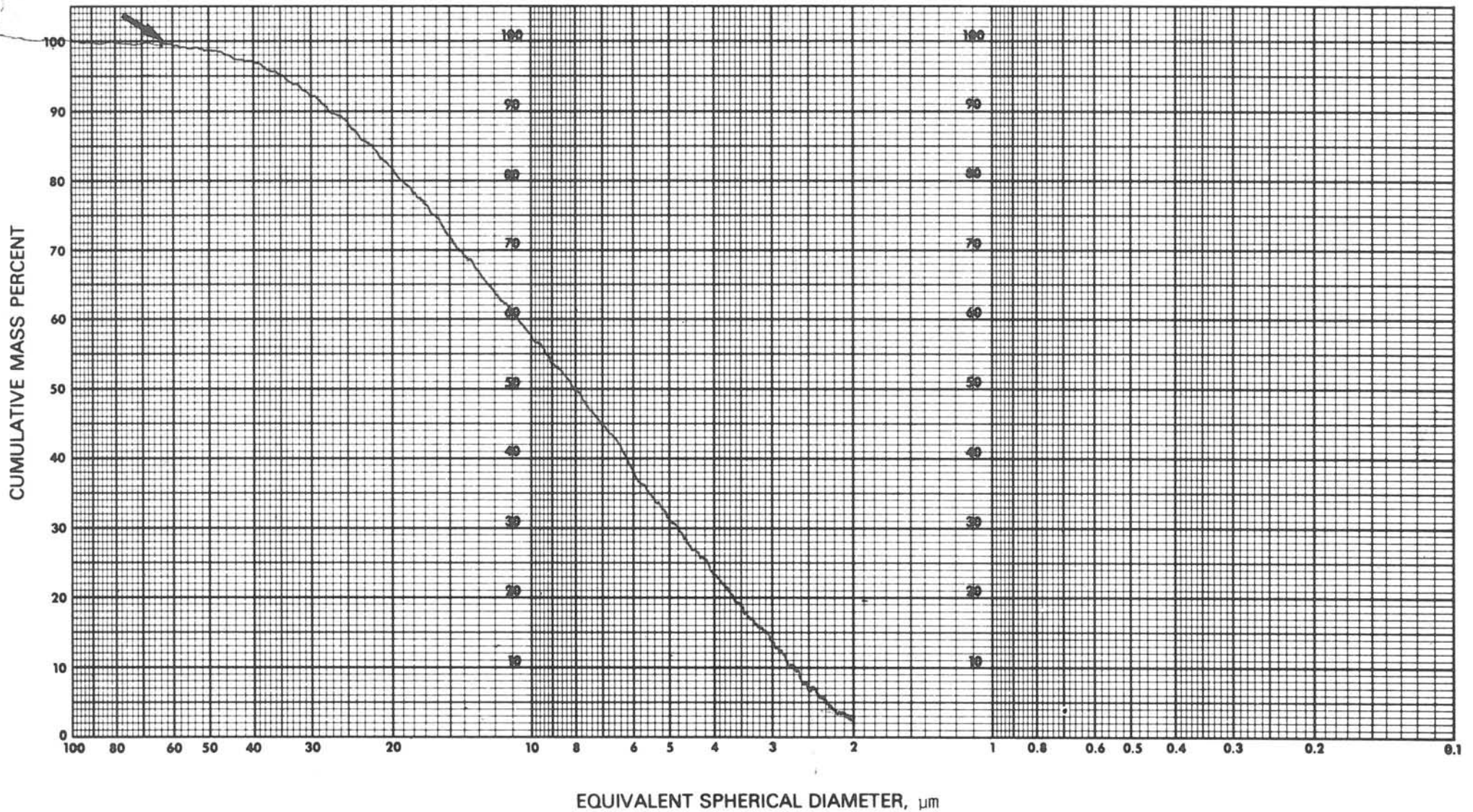
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1396-4

Probe: 2.18

Datum:

Name: H.-J. F.



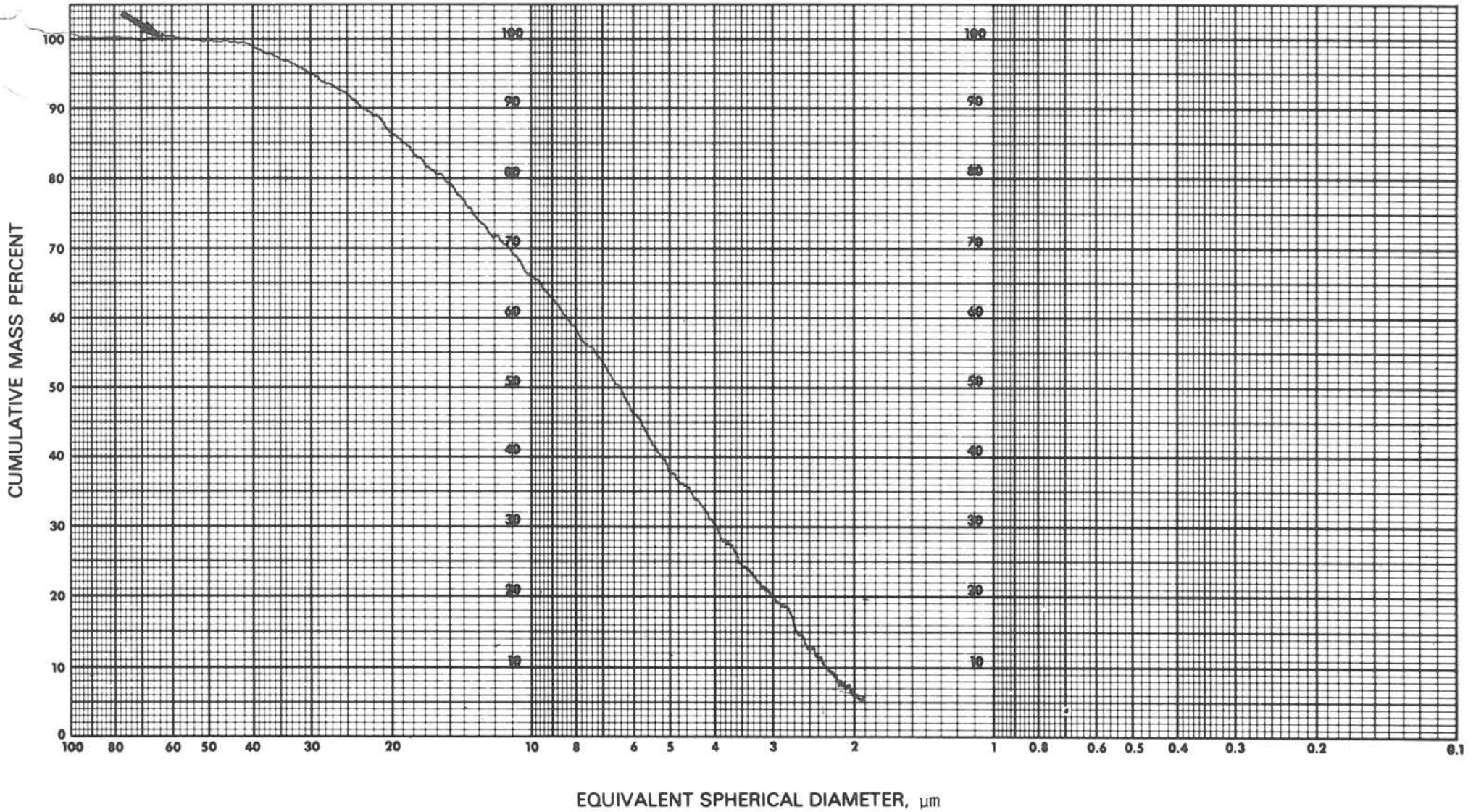
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Probe: 225

Datum:

Name: V. J. F.



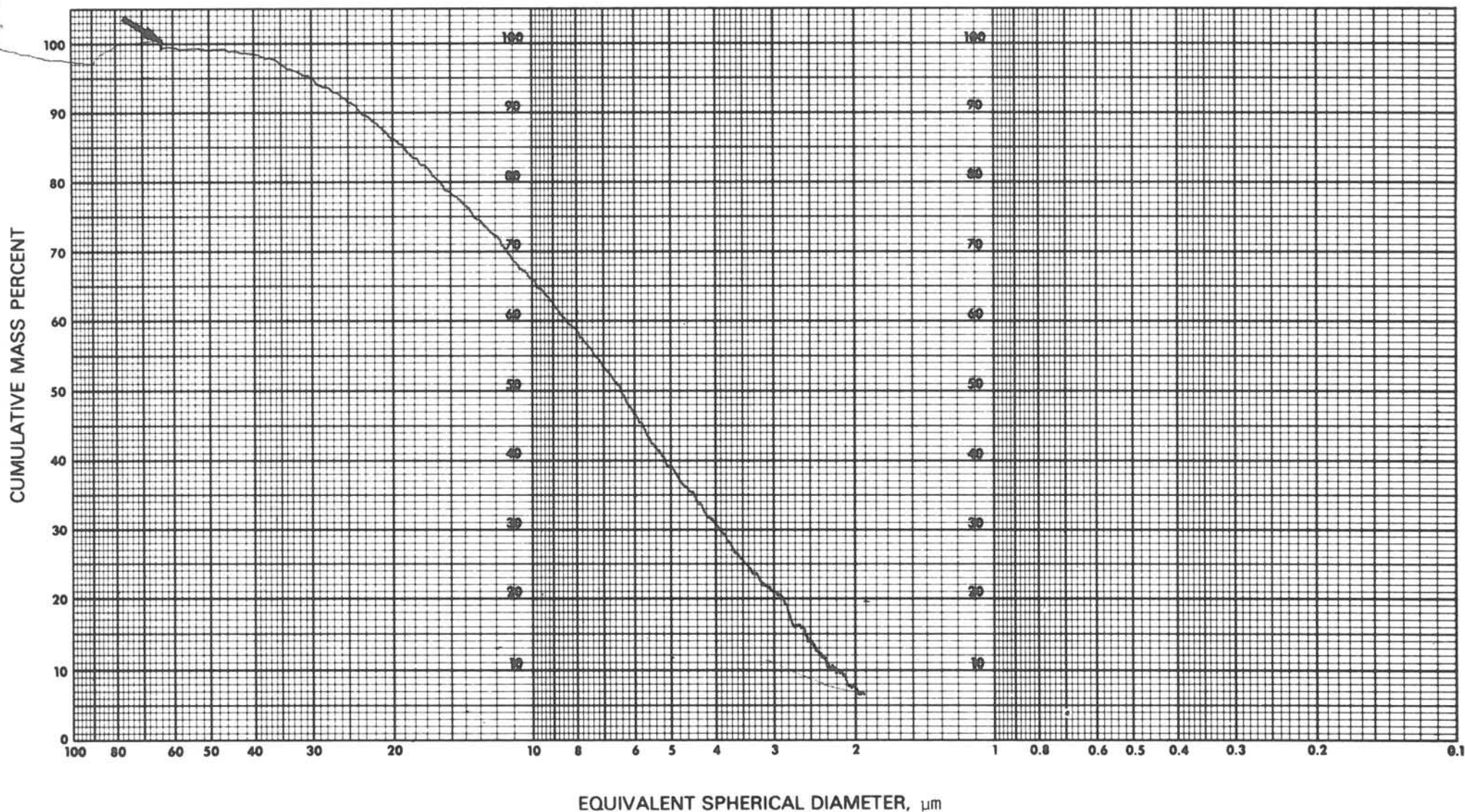
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 230

Datum:

Name: H-J.F



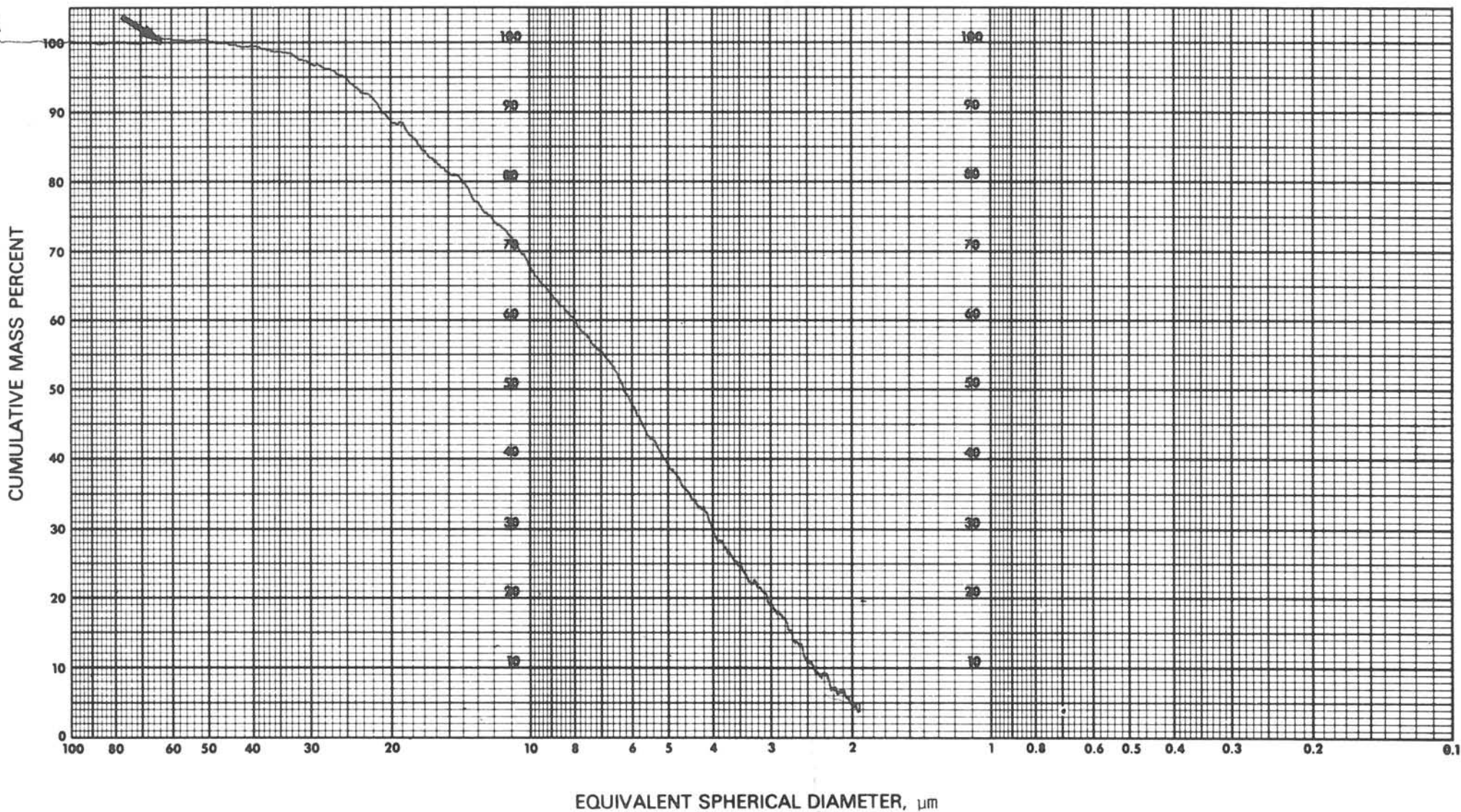
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 235

Datum:

Name: H.-J. F.



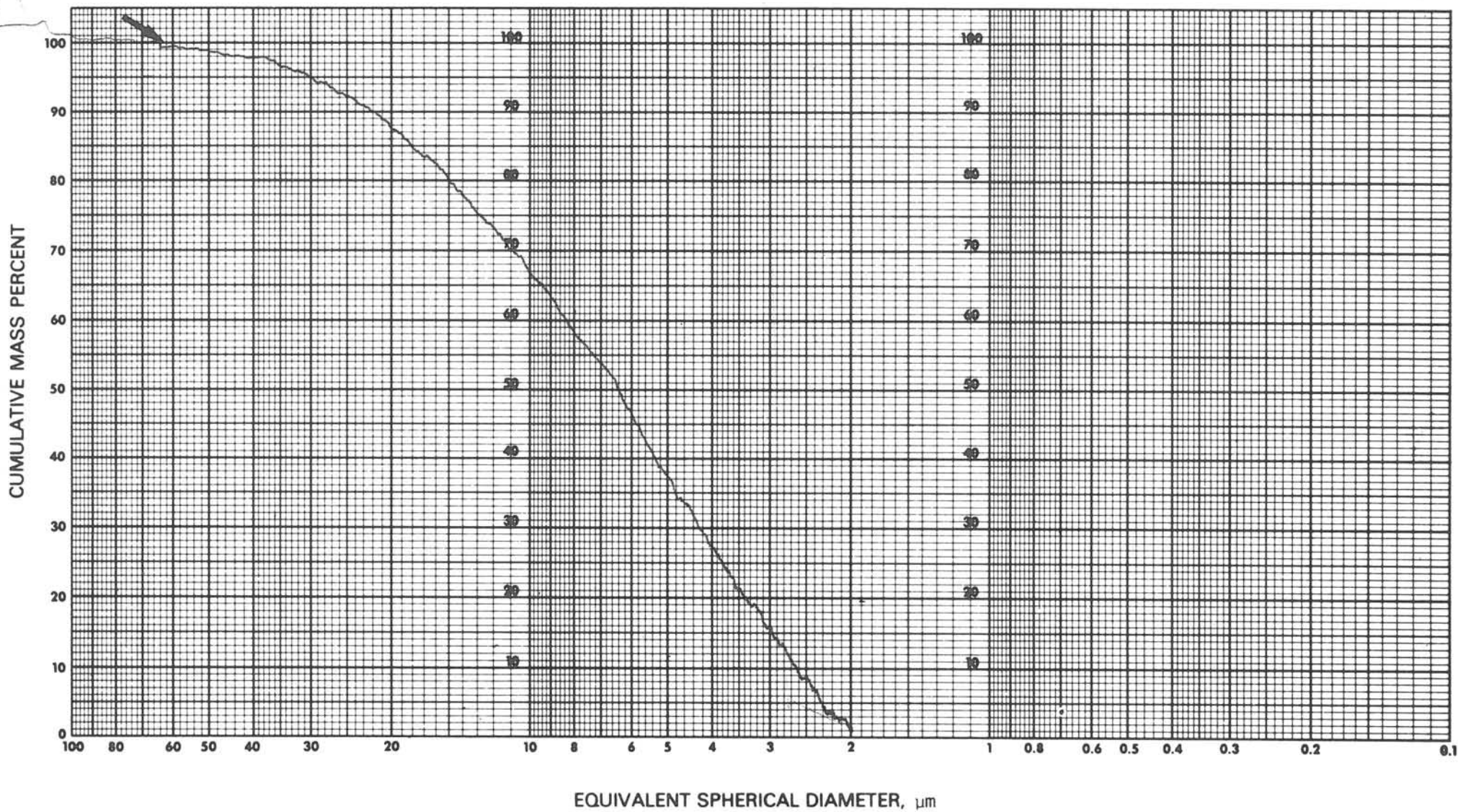
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 242

Datum:

Name: H.-J. F.



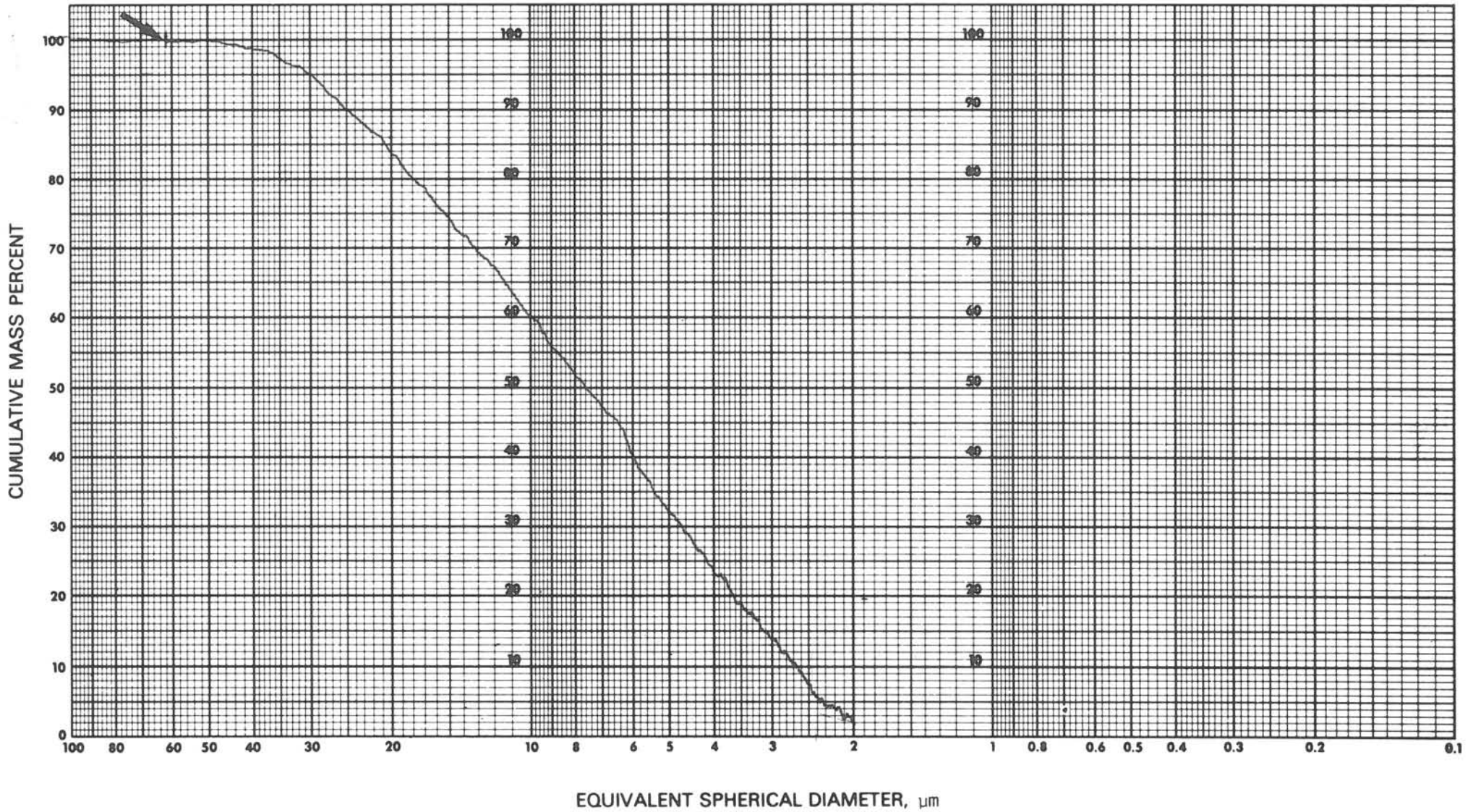
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 250

Datum:

Name: H.-J. F.



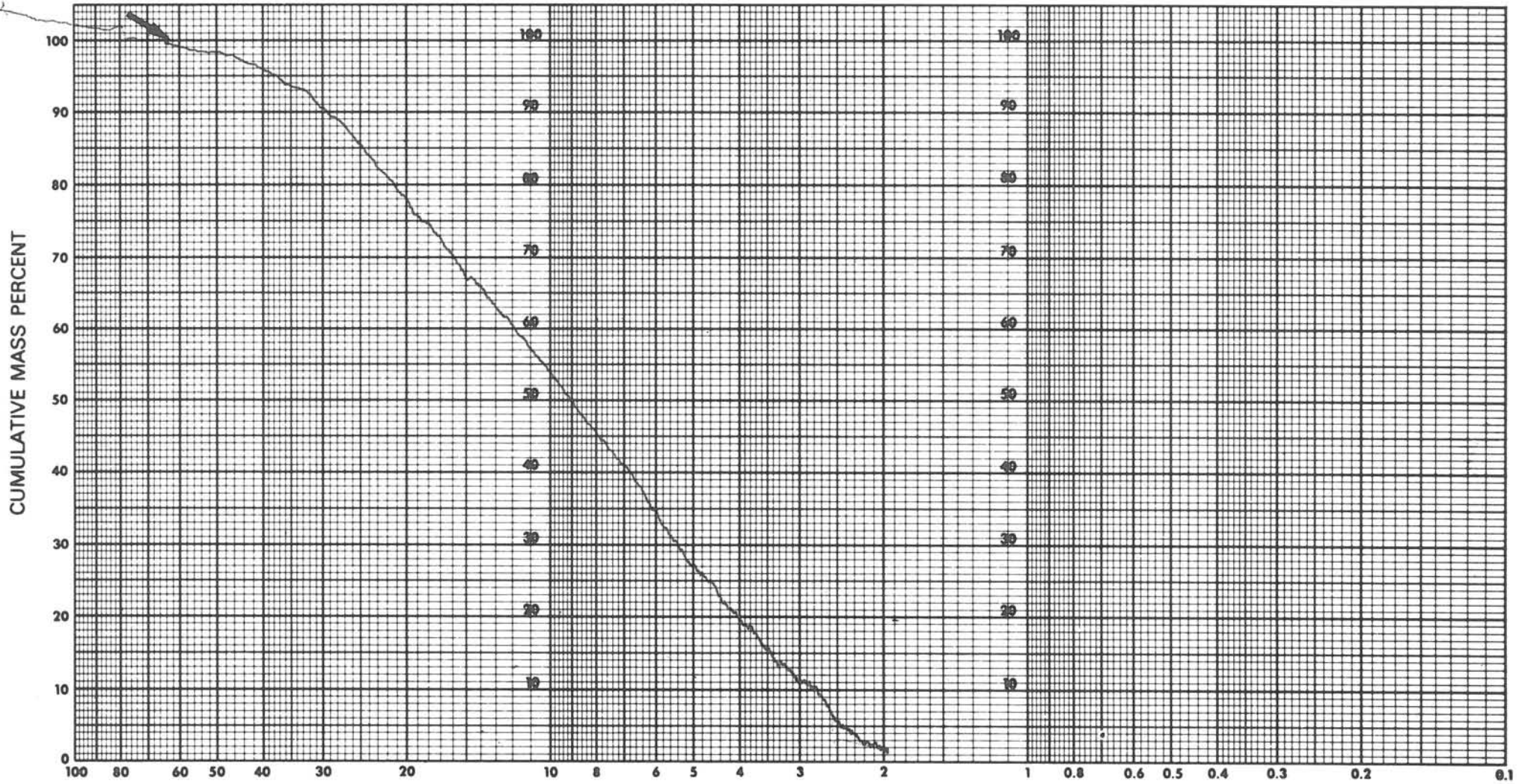
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 260

Datum:

Name: H.-J. F



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm

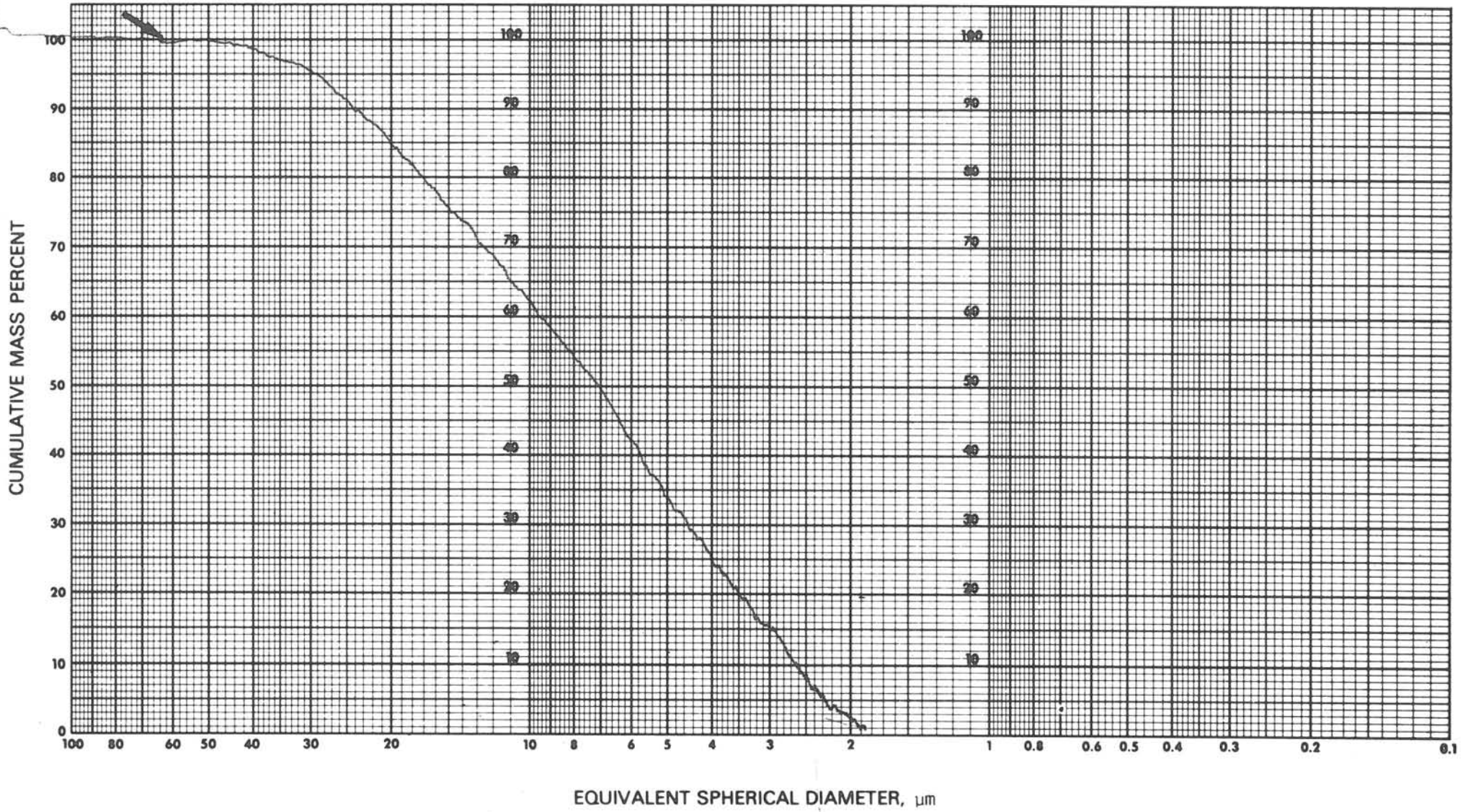
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 290

Datum:

Name: H.-J. F.



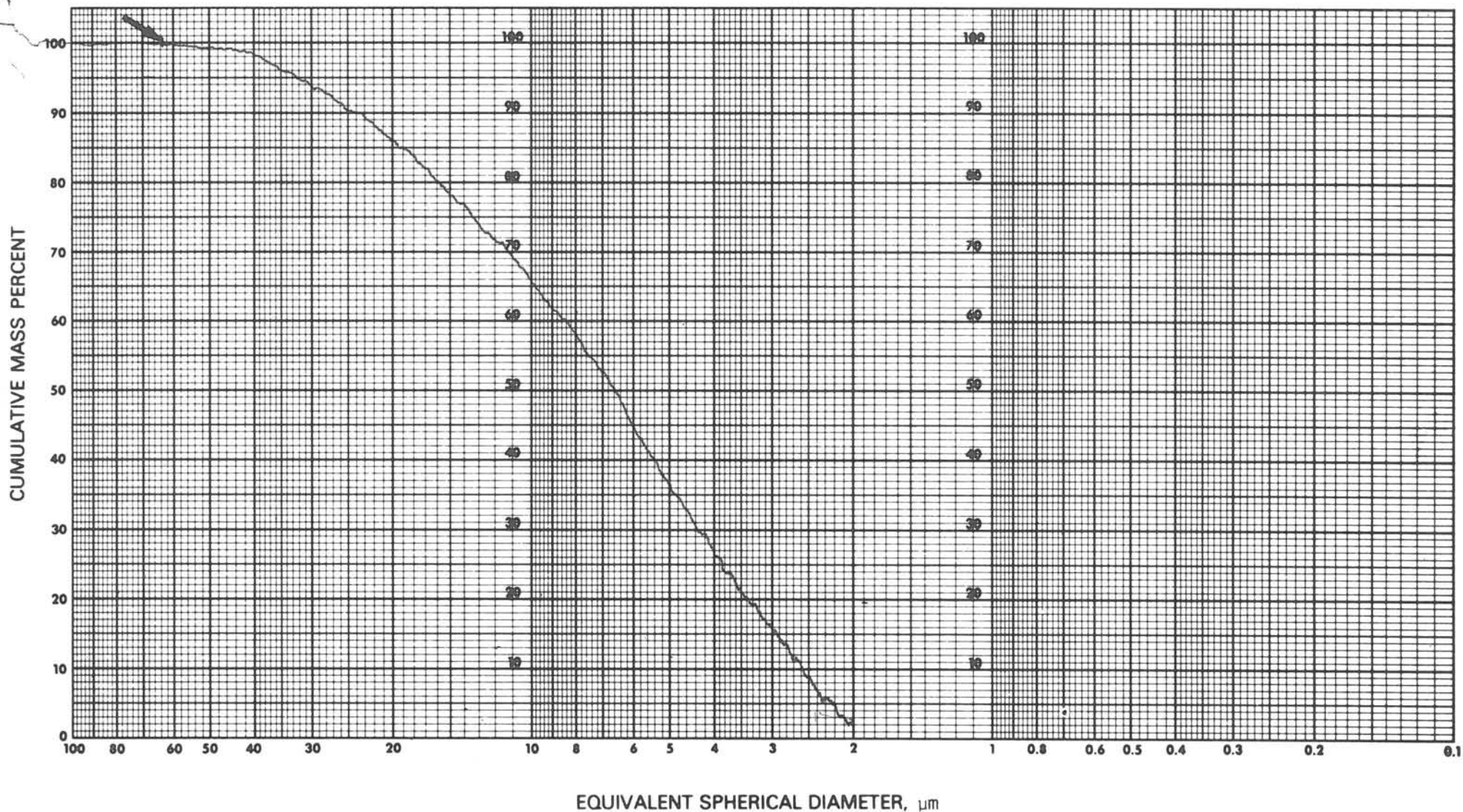
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 280

Datum:

Name: H-J F



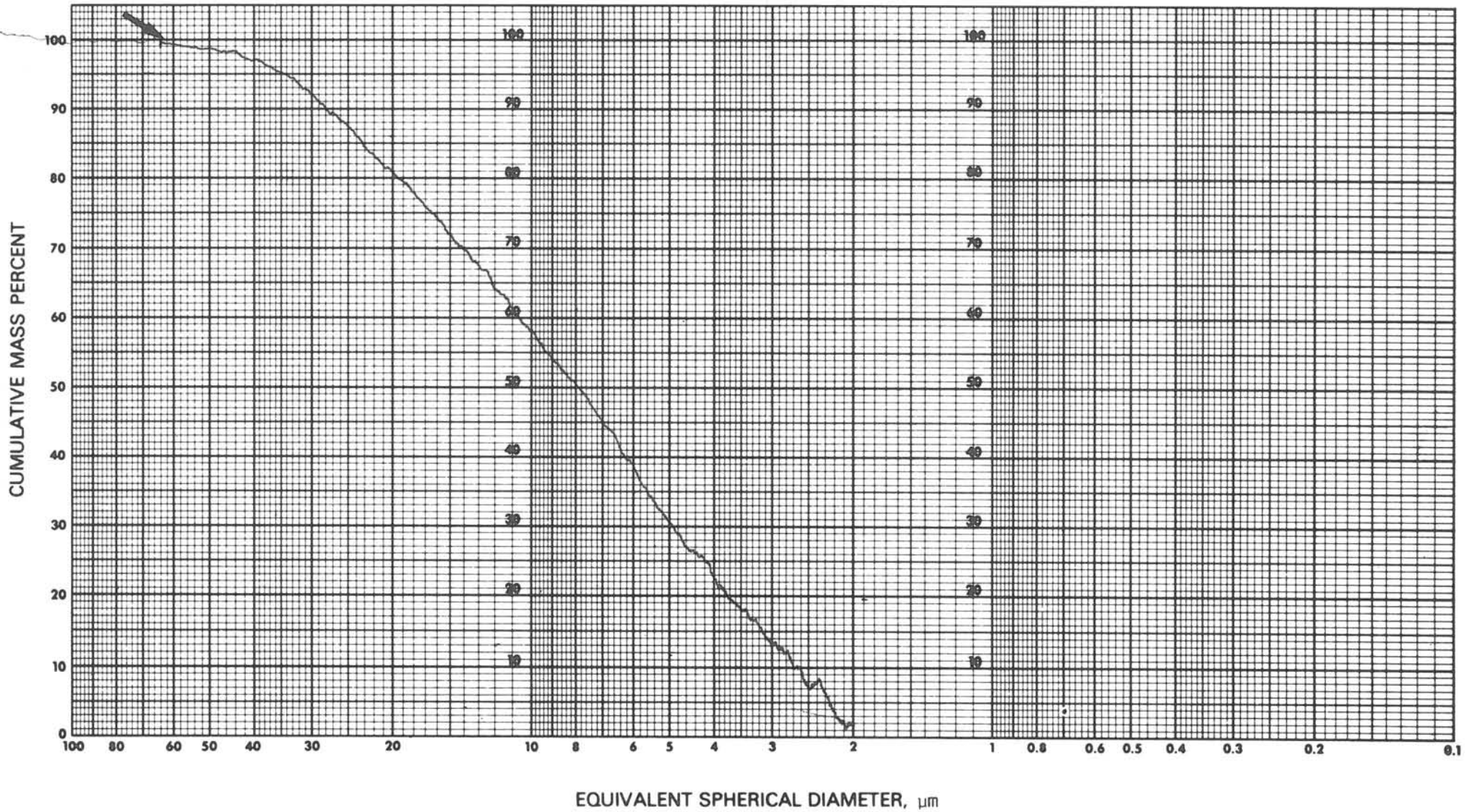
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 290

Datum:

Name: H.-J. F.



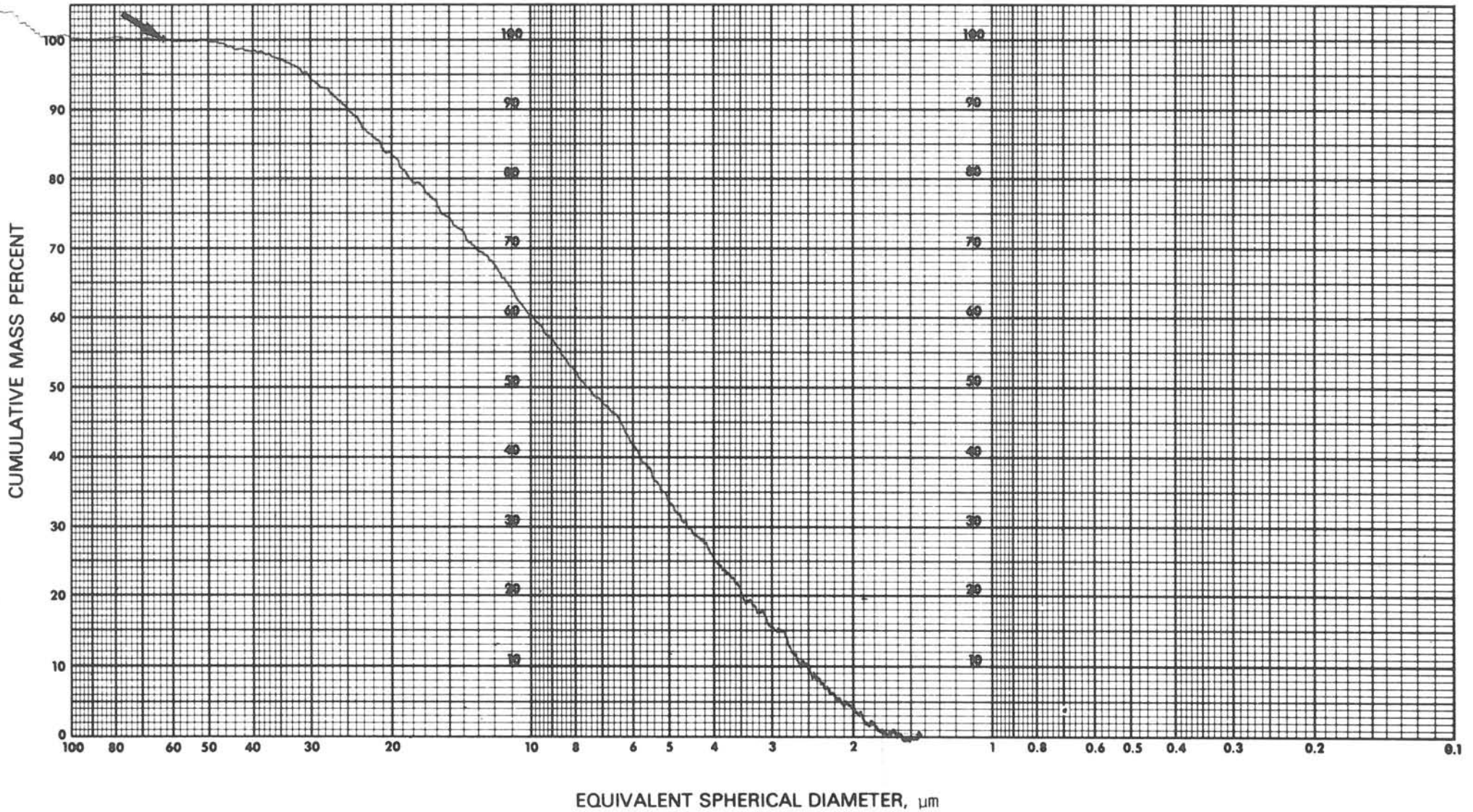
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 300

Datum:

Name: H.-J. F.



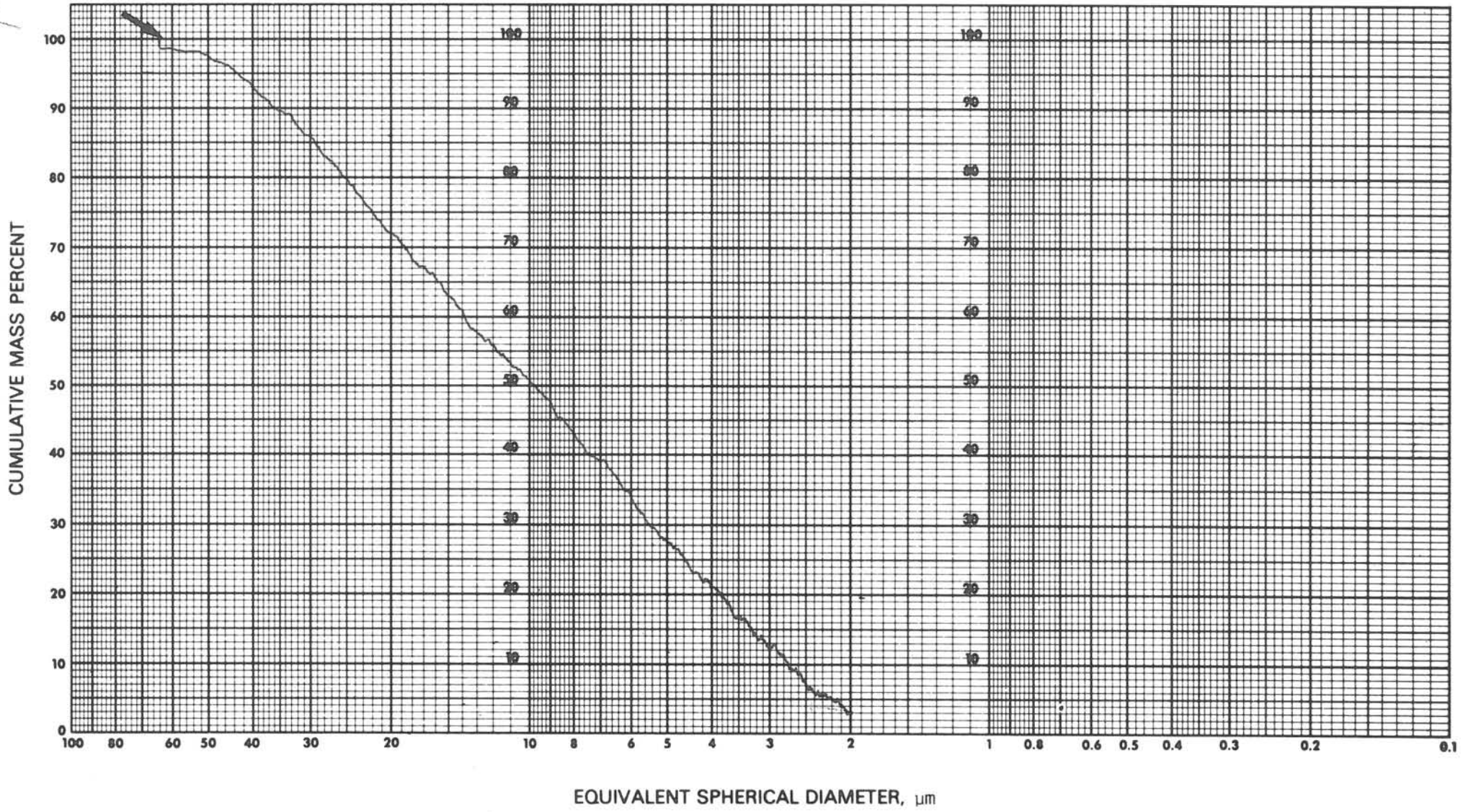
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 310

Datum:

Name: H.-J. F.



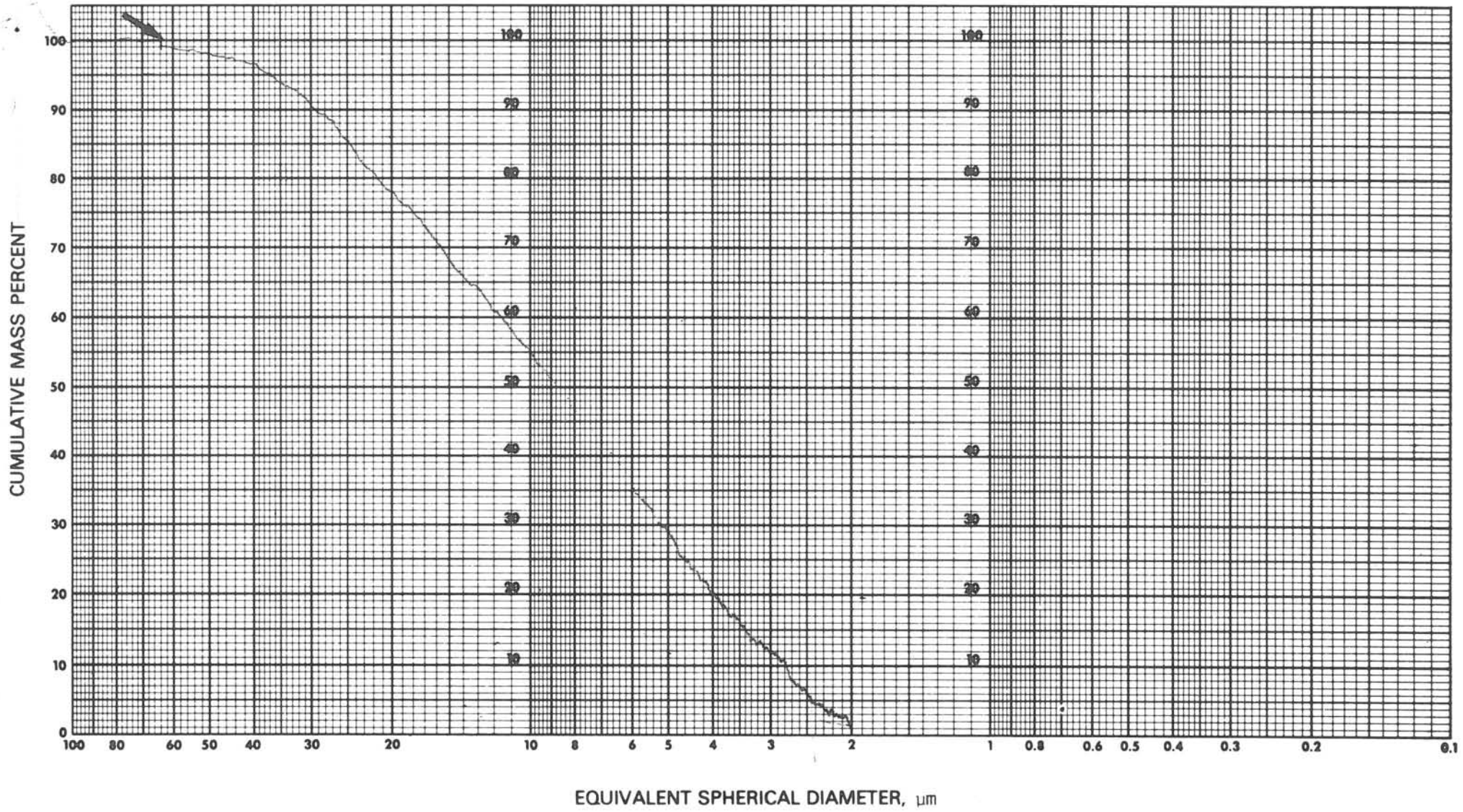
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 320

Datum: 22.04.87

Name: H.-J. F.



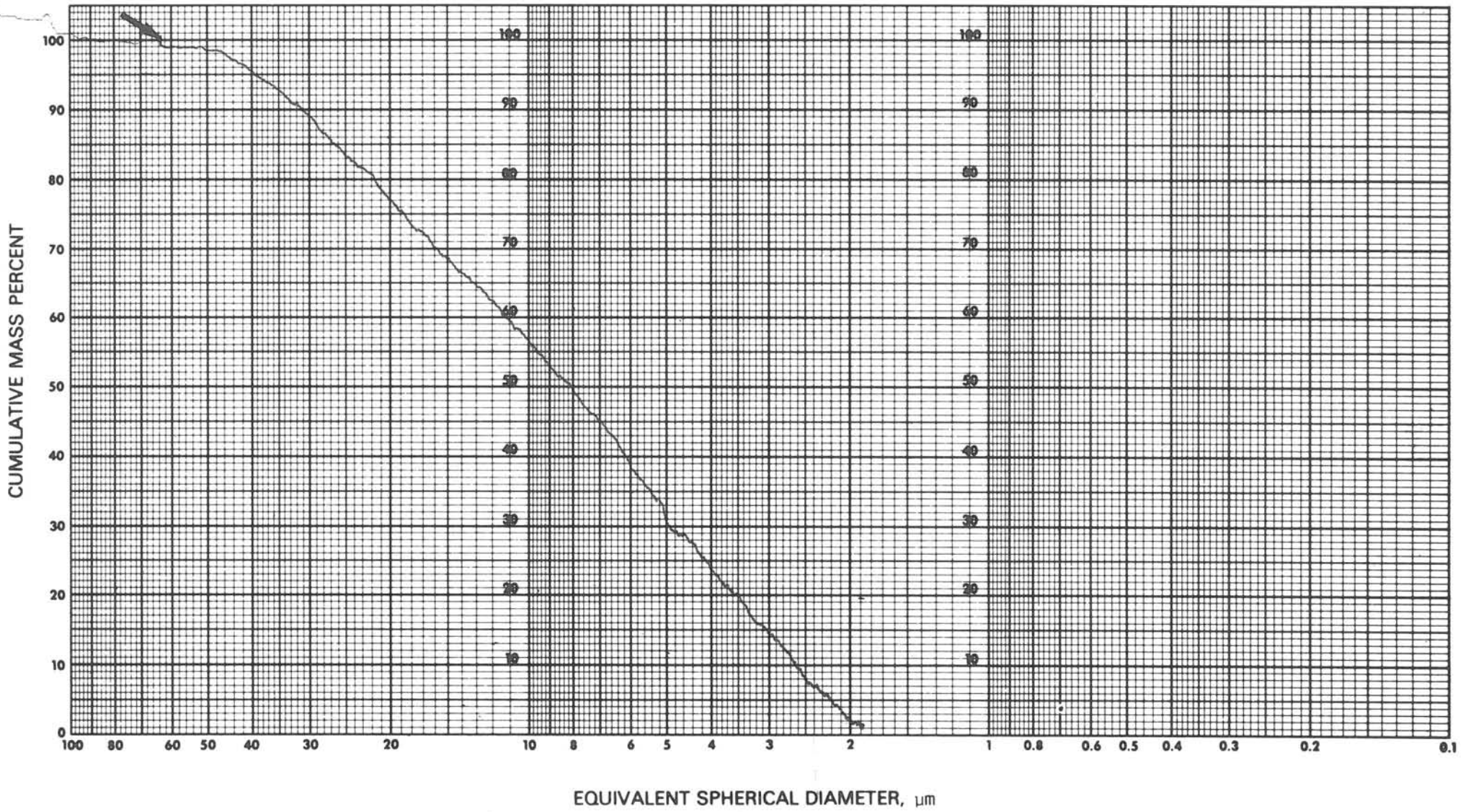
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 330

Datum:

Name: H.-J. F.



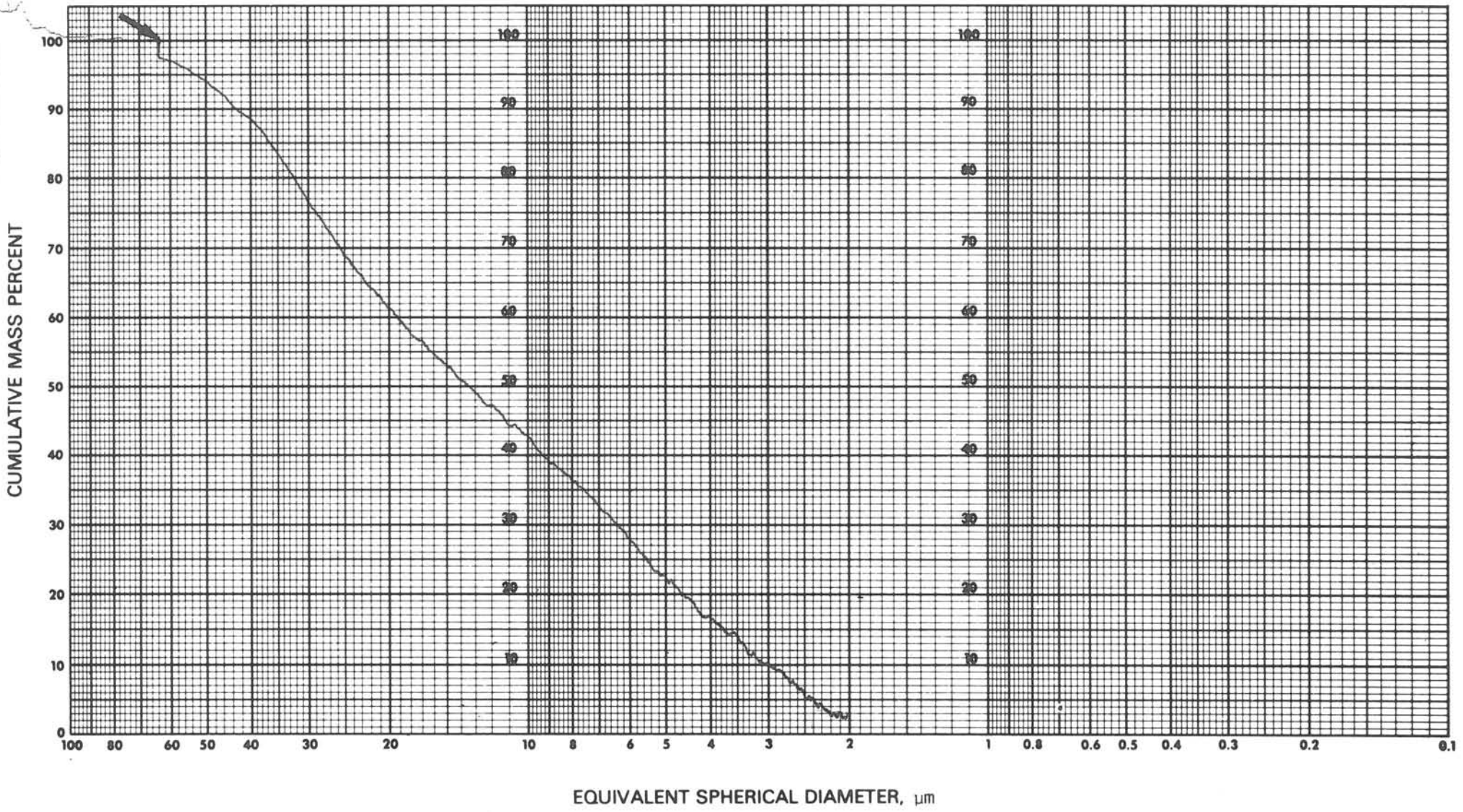
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 340

Datum:

Name: H.-J. F.



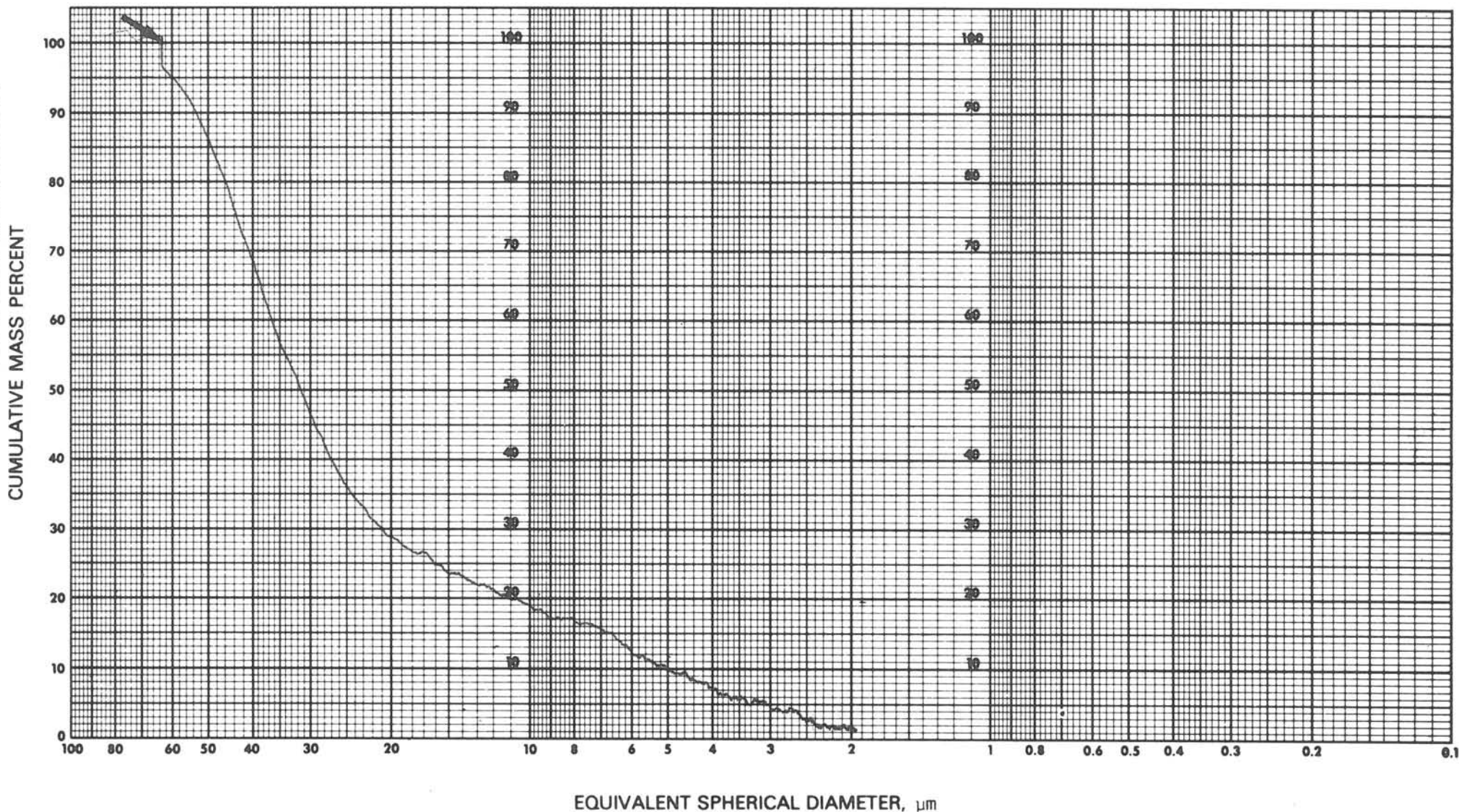
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 350

Datum:

Name: H.-J. F.



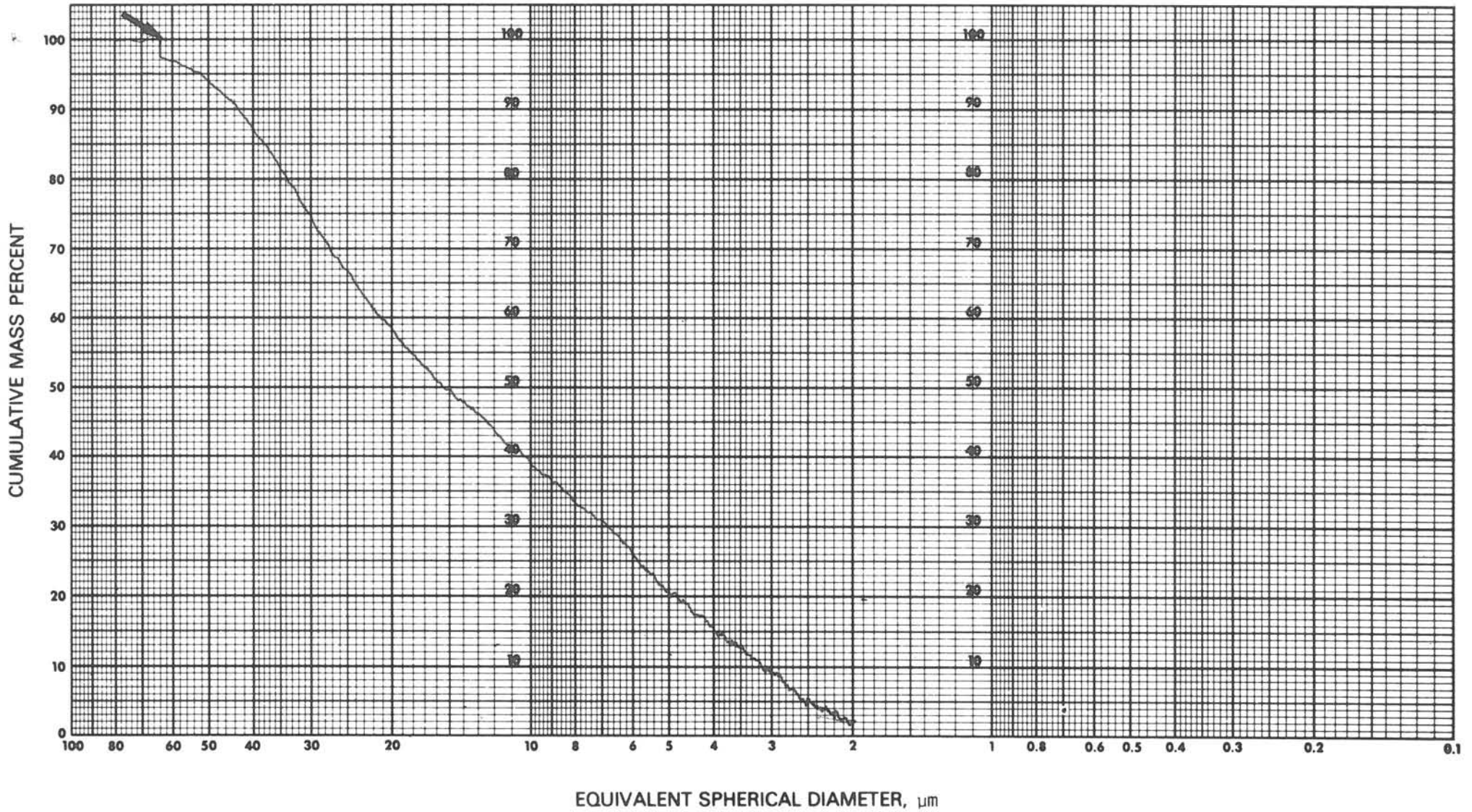
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 360

Datum:

Name: H.-J. F.



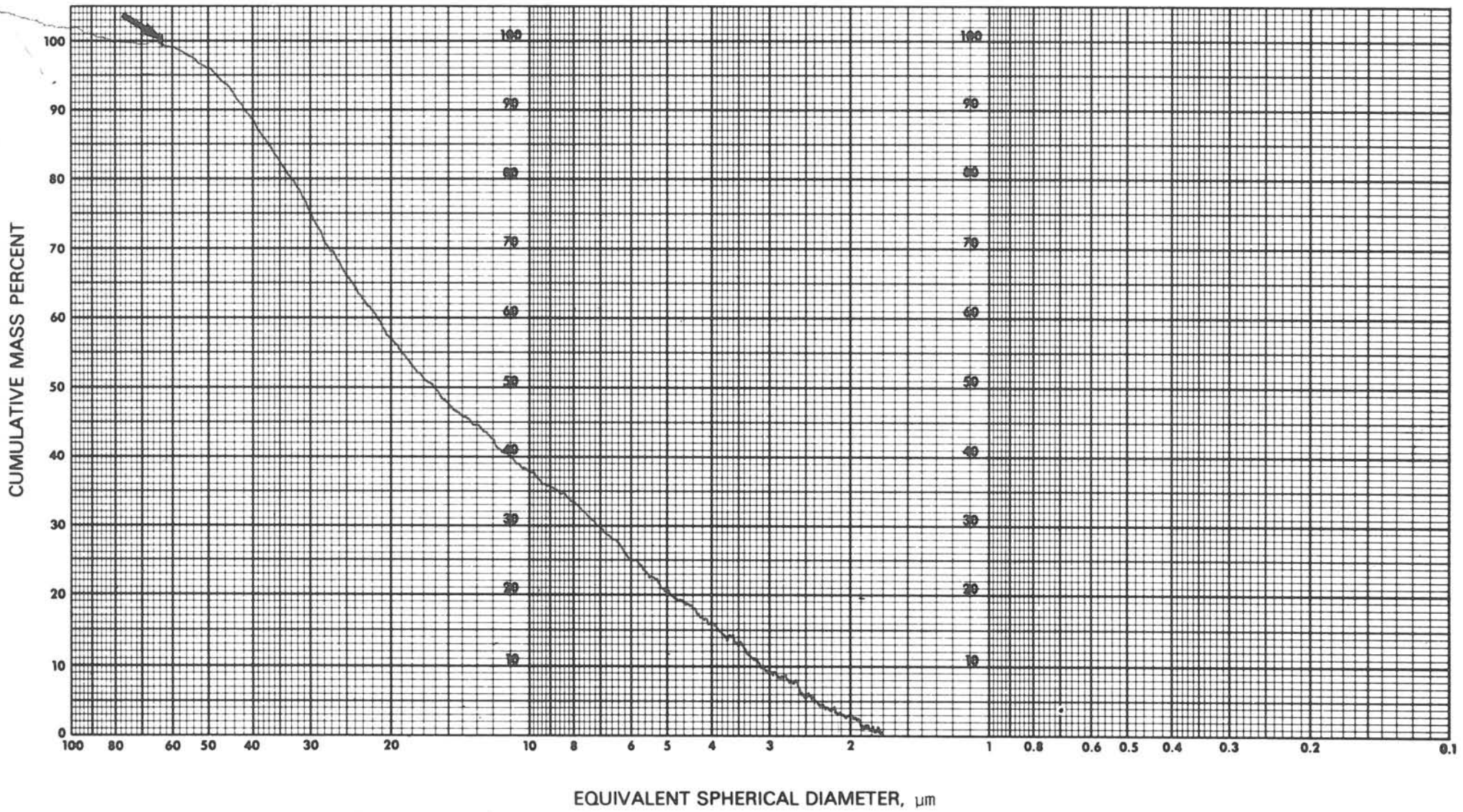
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 370

Datum:

Name: H.-J. F.



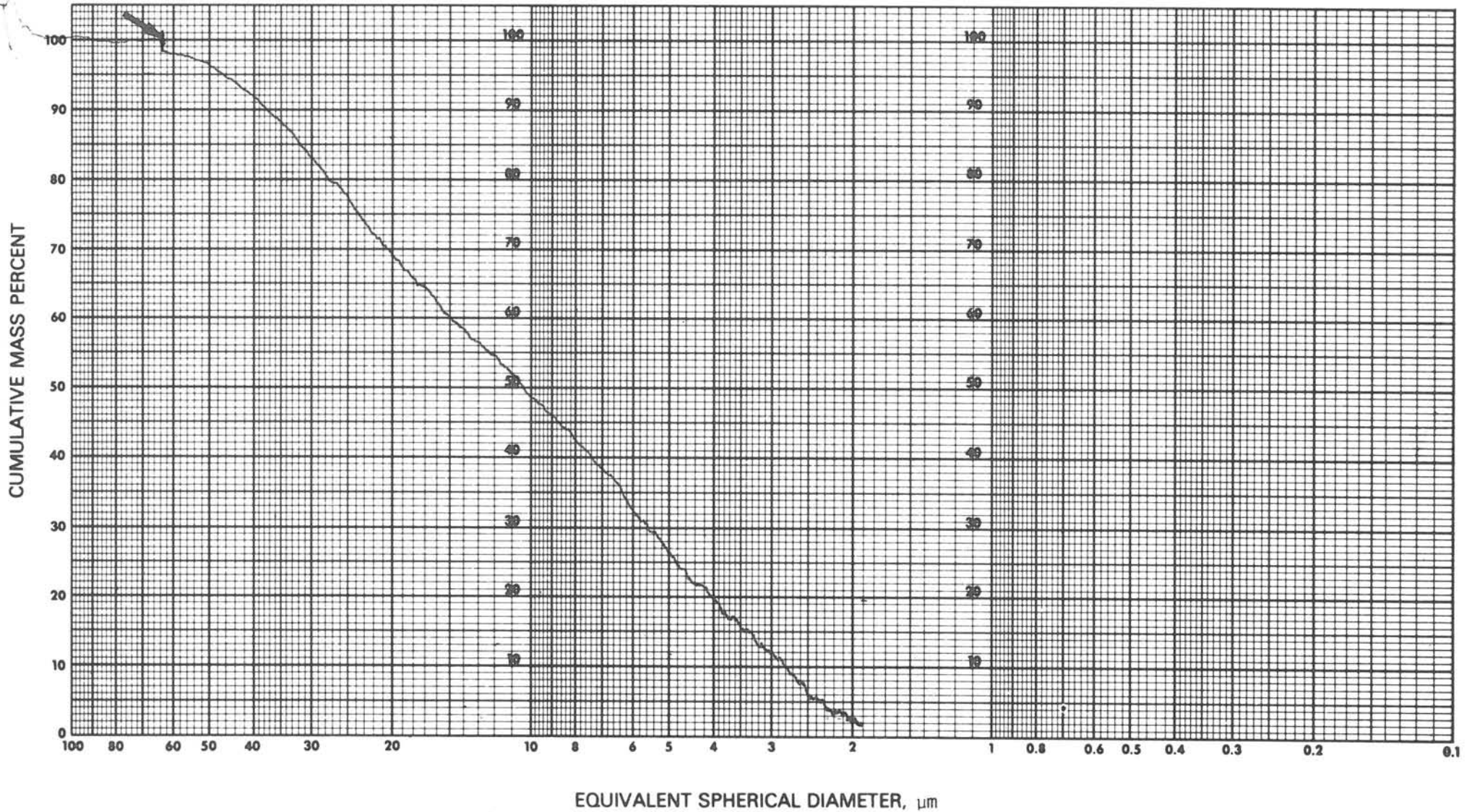
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 380

Datum:

Name: H.-J. F.



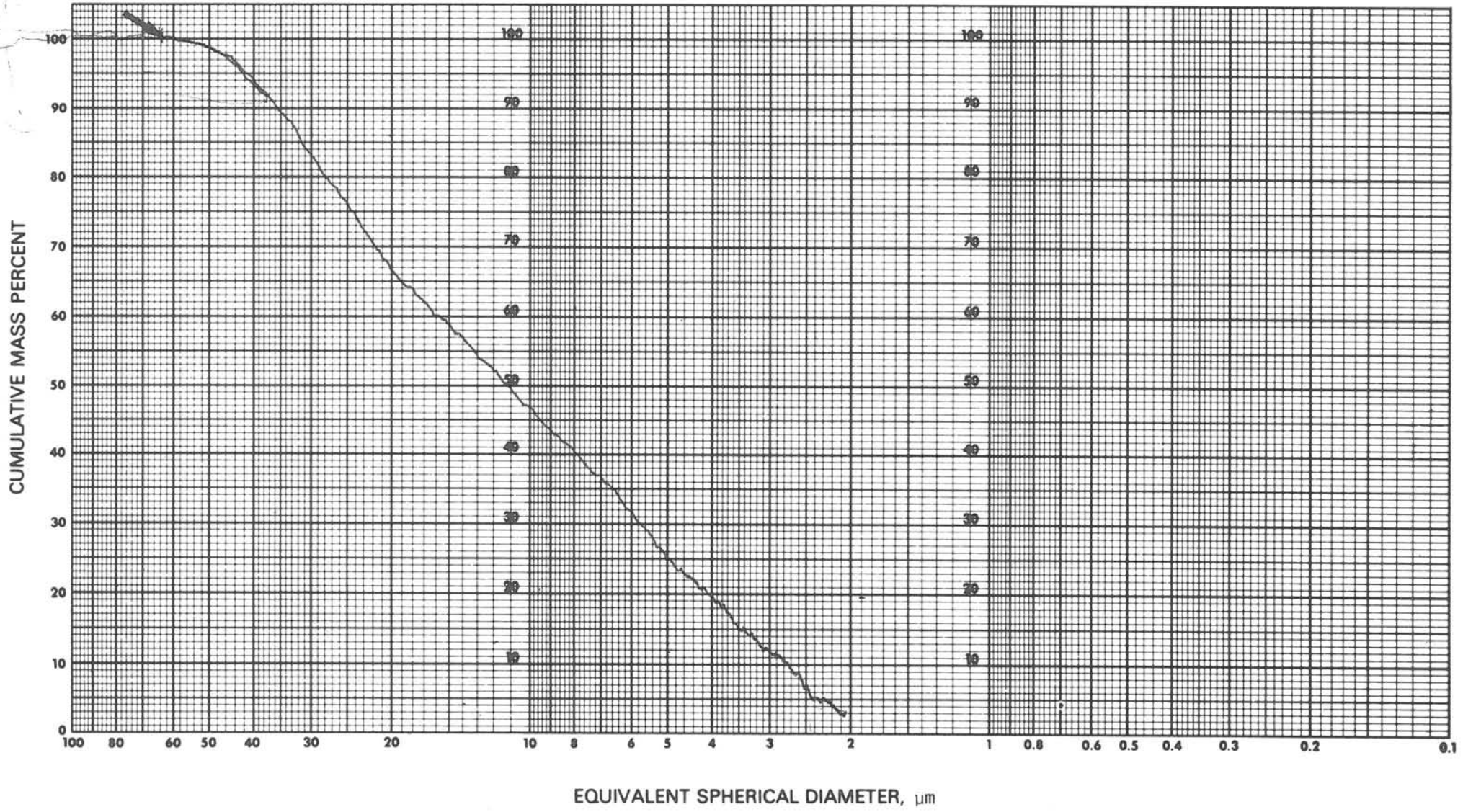
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 390

Datum:

Name: H.-J F



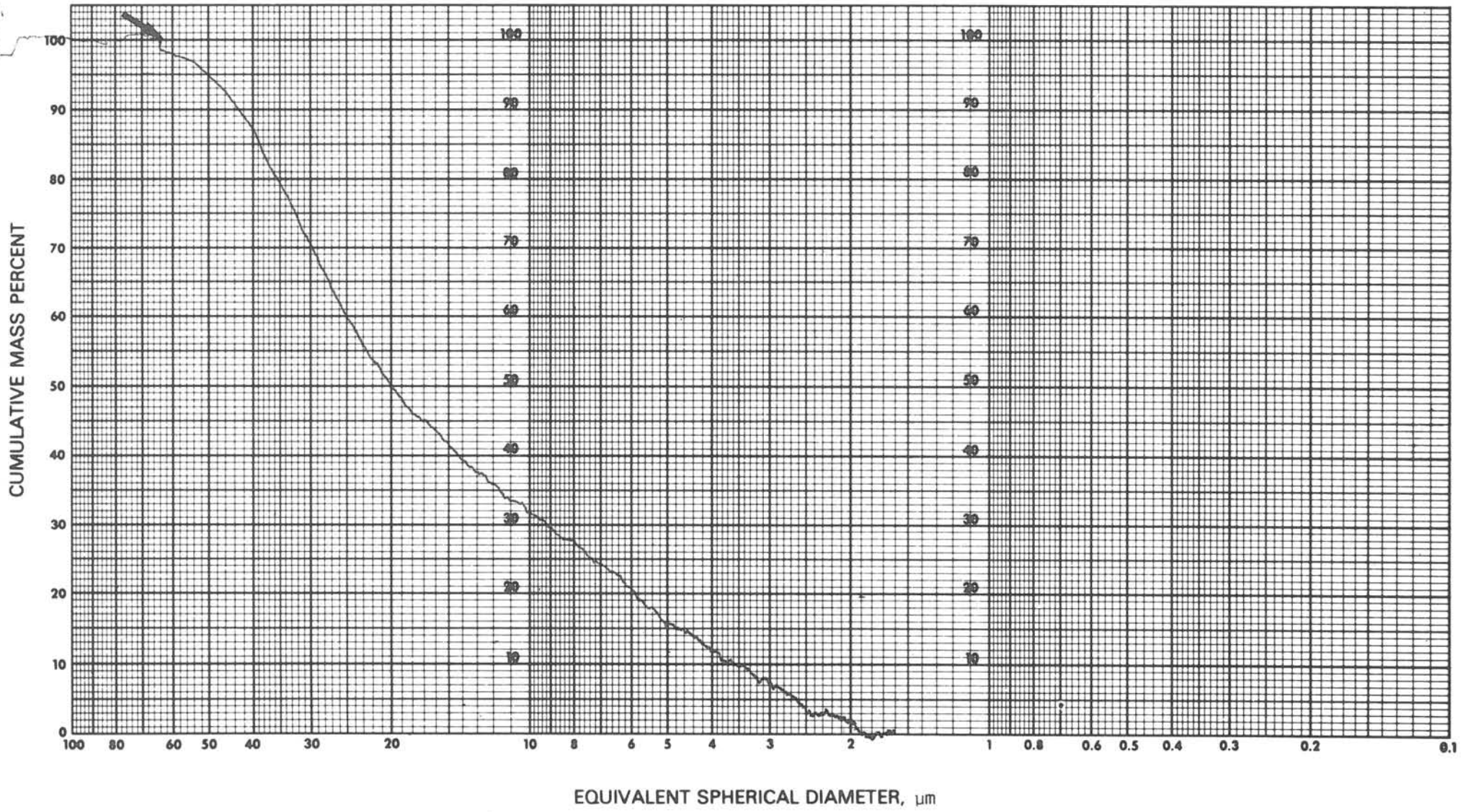
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 400

Datum:

Name: H.-J. F.



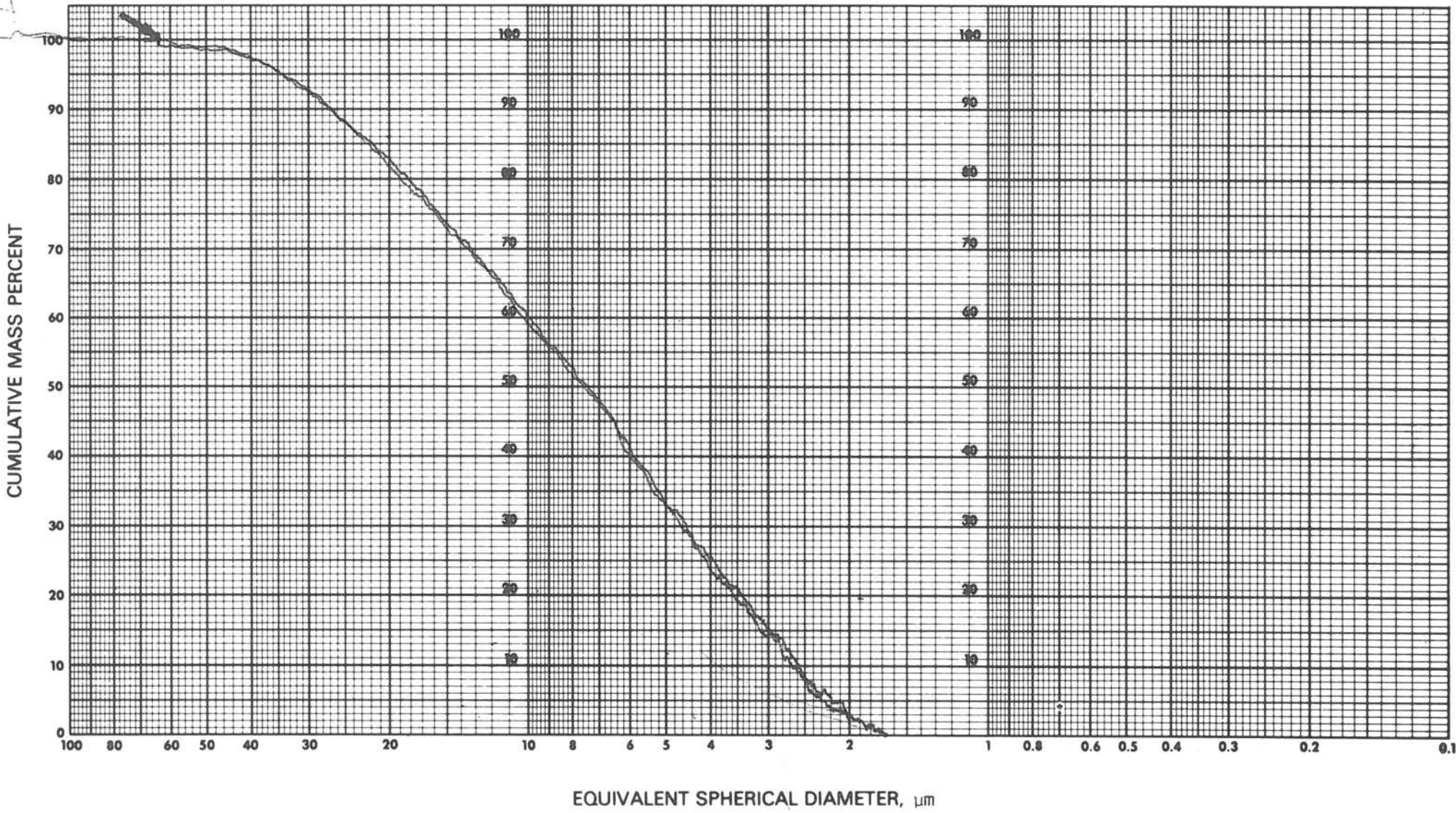
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 410

Datum:

Name: H.-J. F



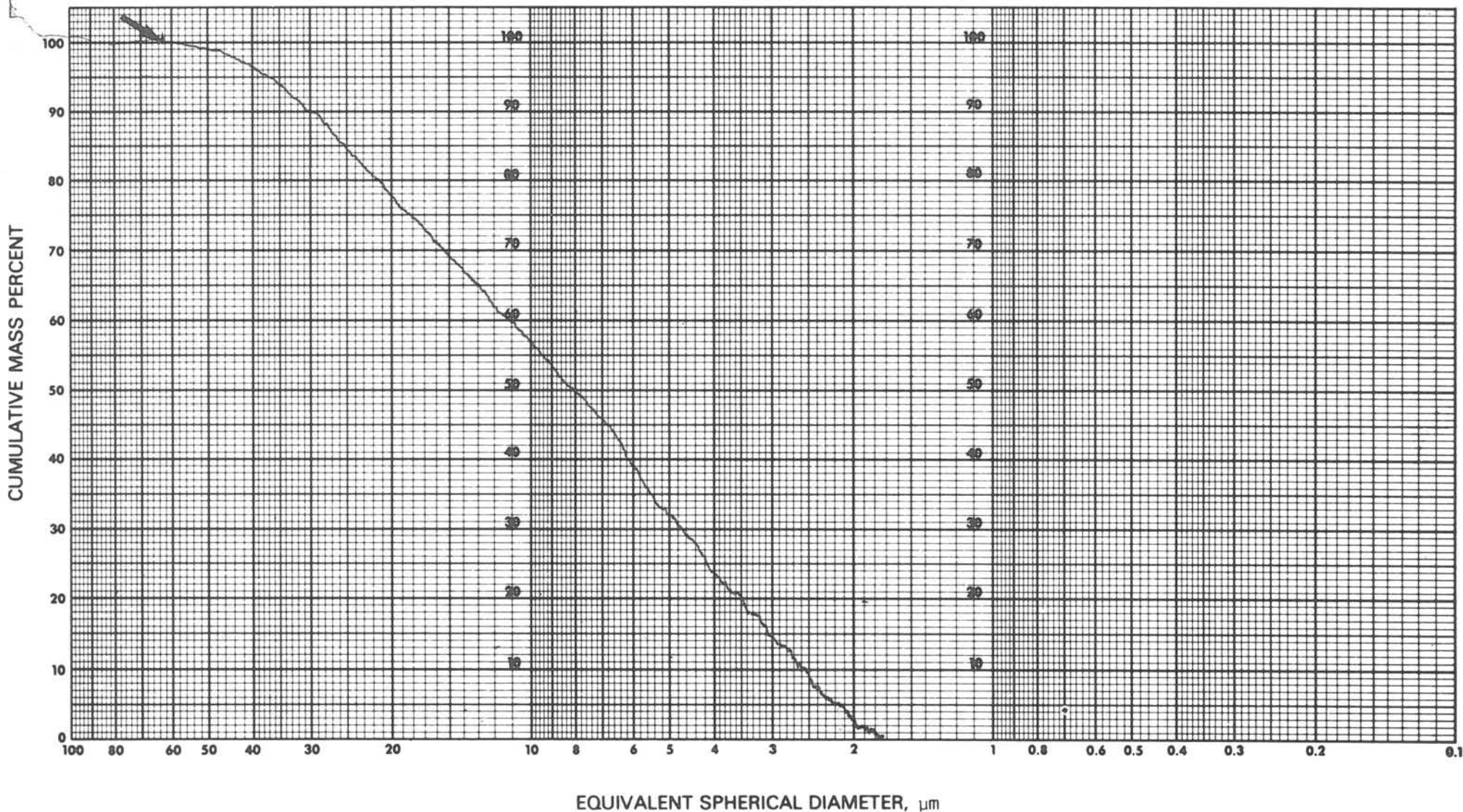
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 419

Datum:

Name: H-J.F.



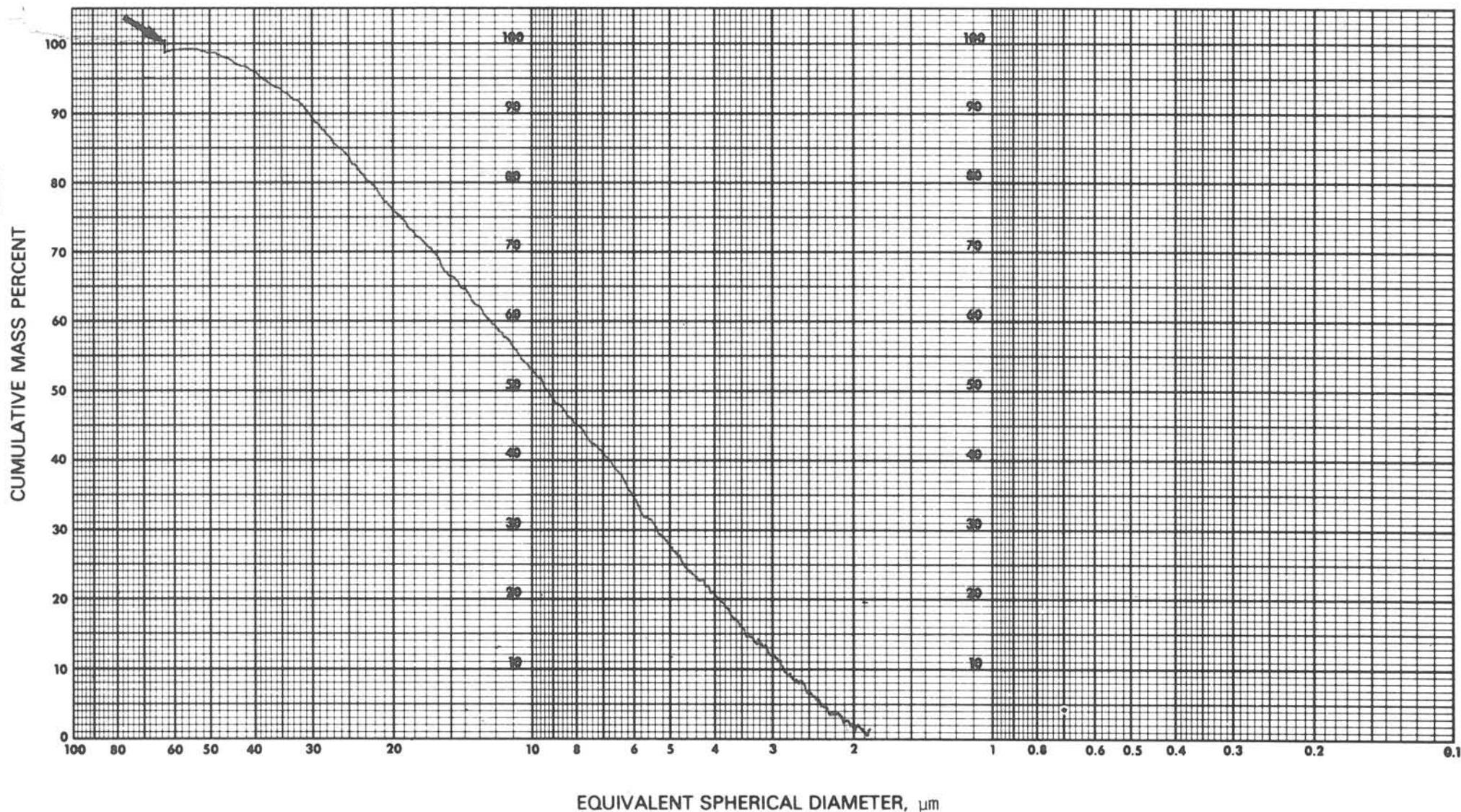
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Probe: 429

Datum:

Name: H.-J. F.



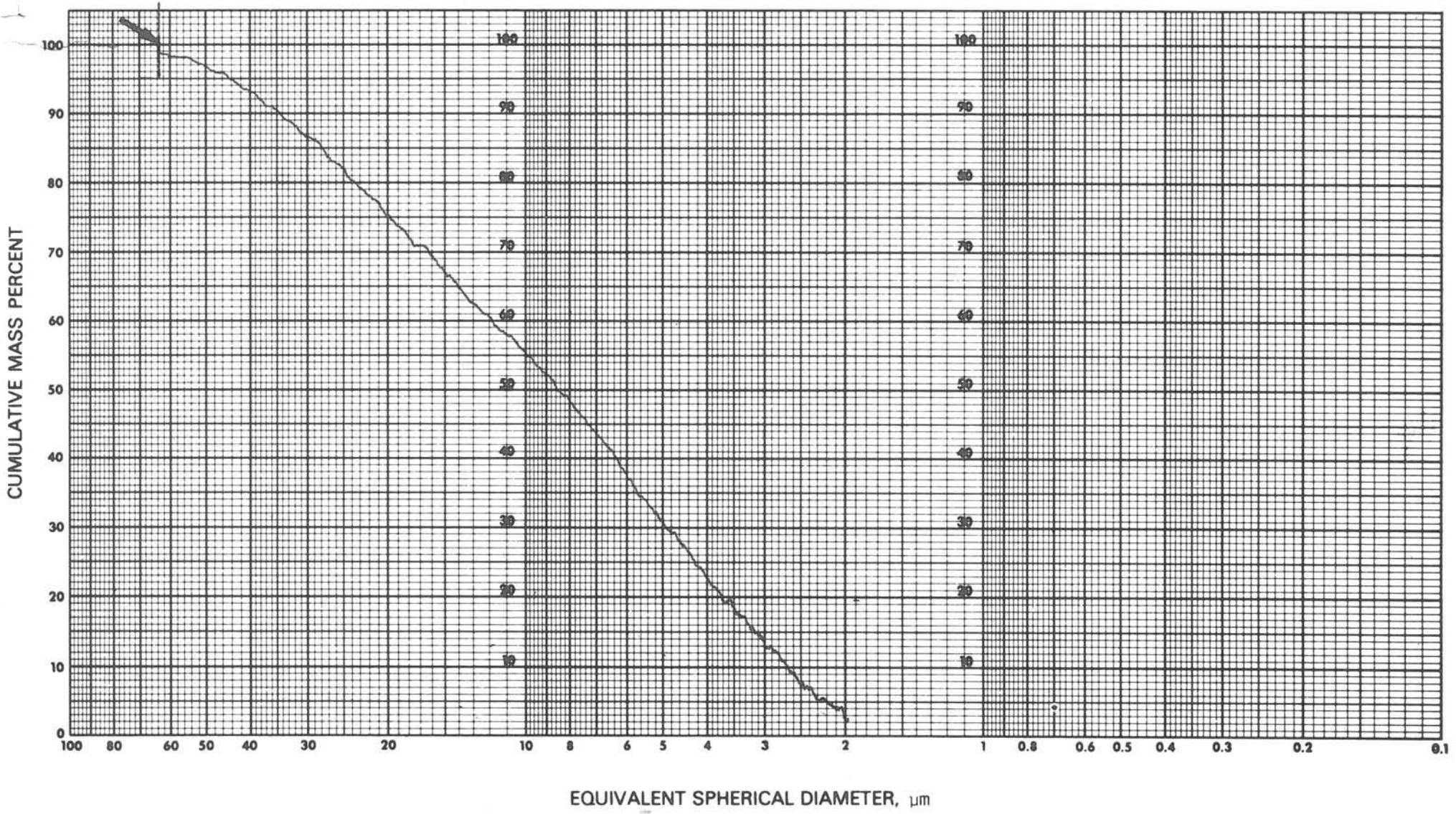
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 439

Datum:

Name: H.-J. F



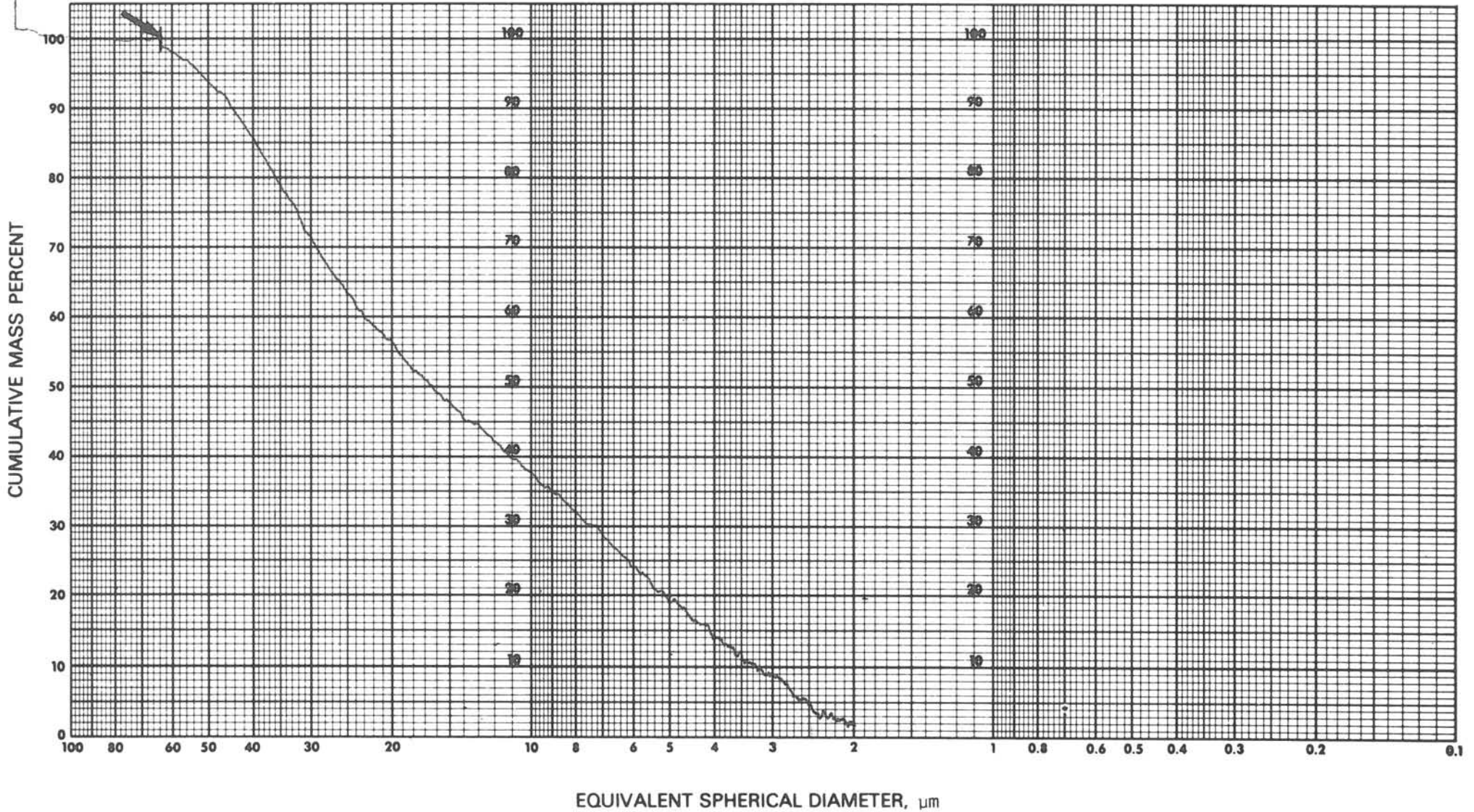
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 445

Datum:

Name: H.-J. F.



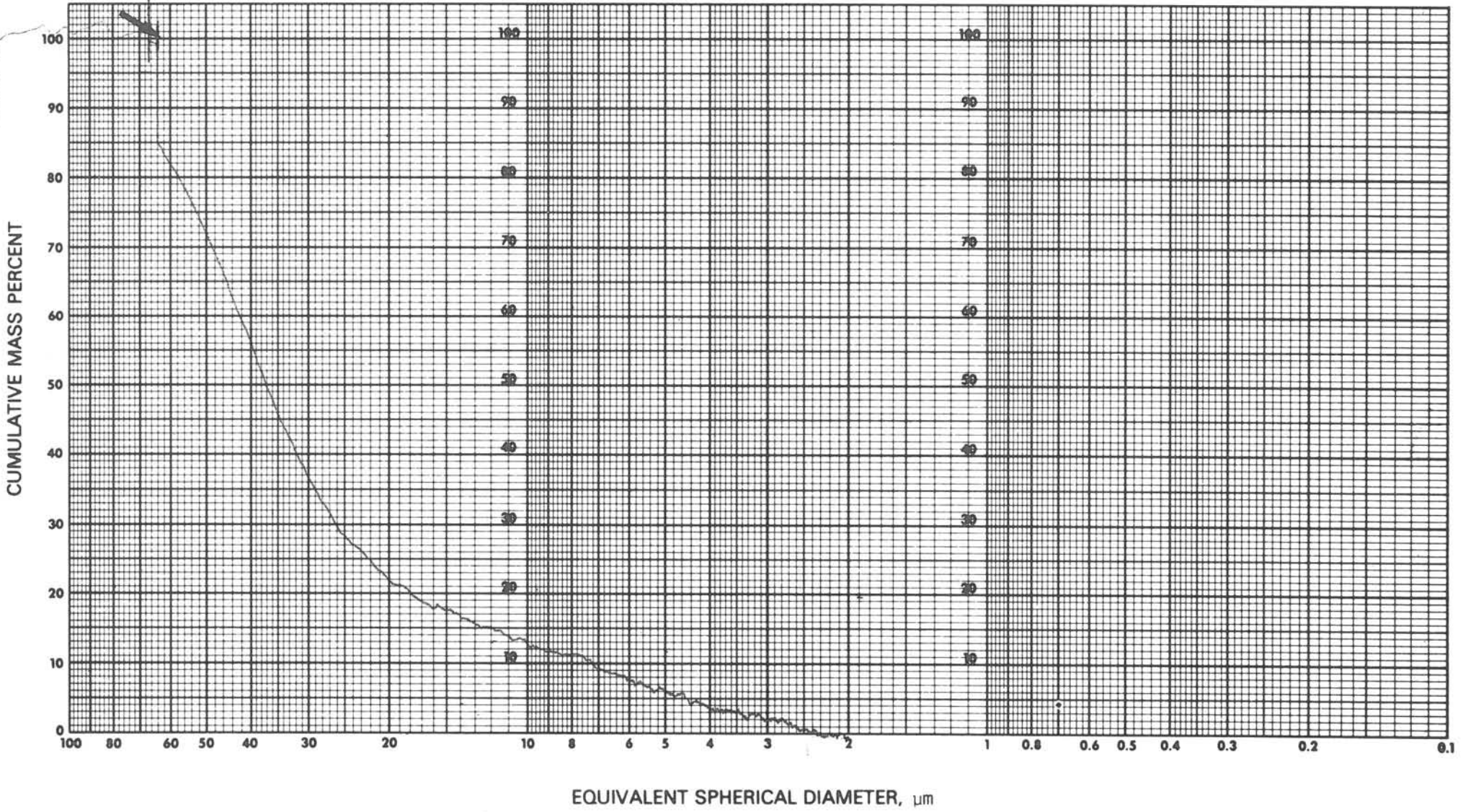
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 454

Datum: 23.04.87

Name: H.-J. F



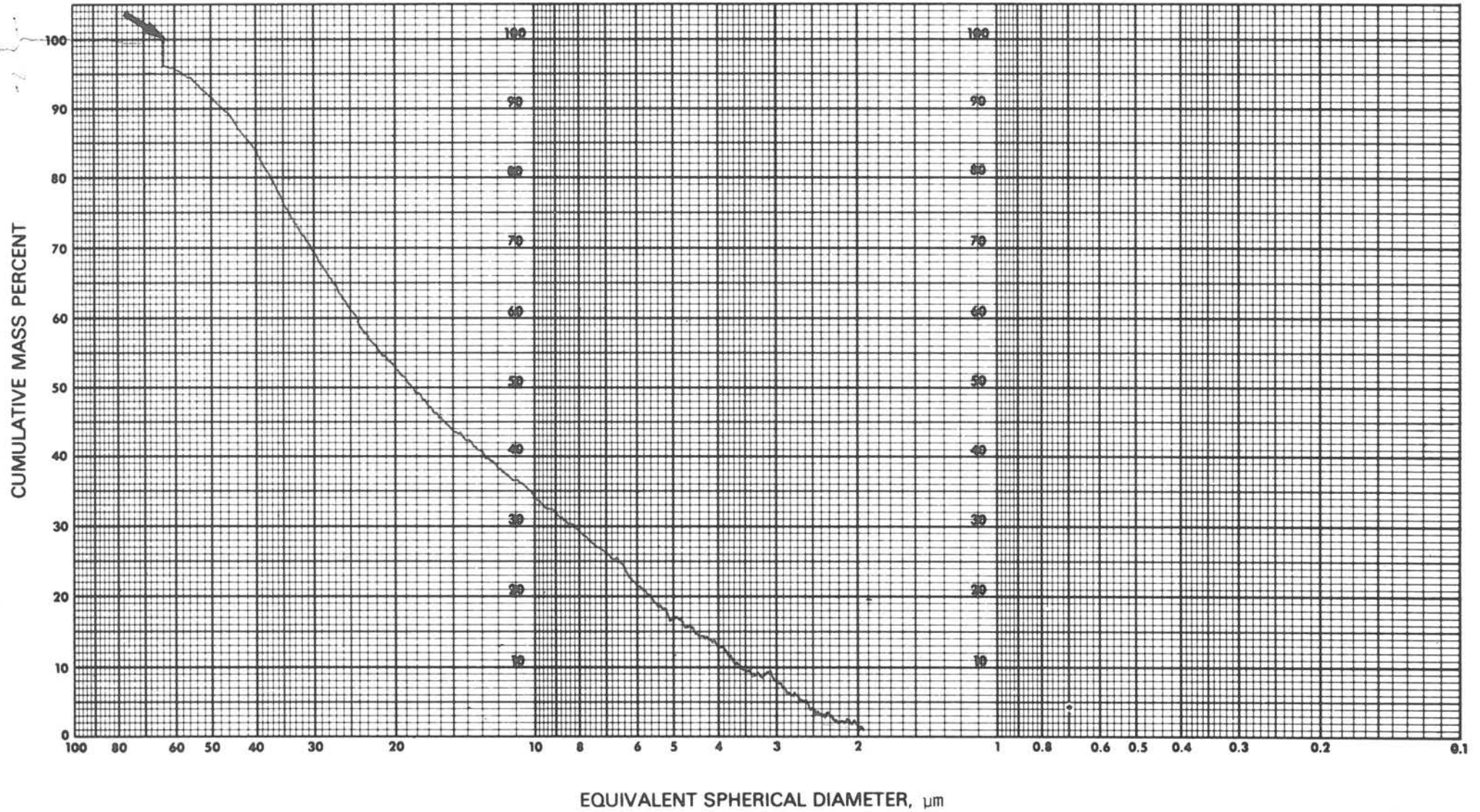
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 460

Datum:

Name: H. J. F.



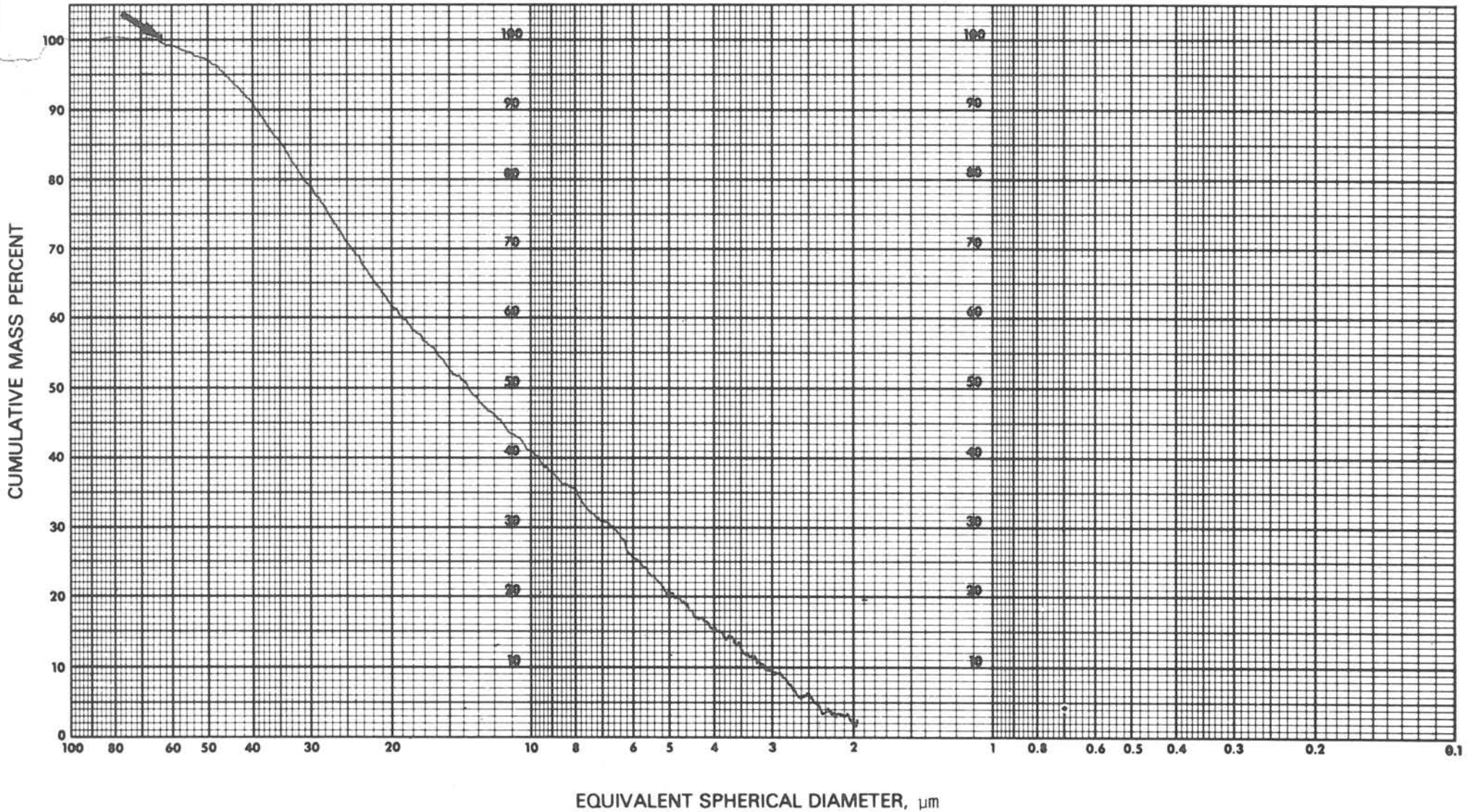
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Probe: 467

Datum:

Name: H.-J. F.



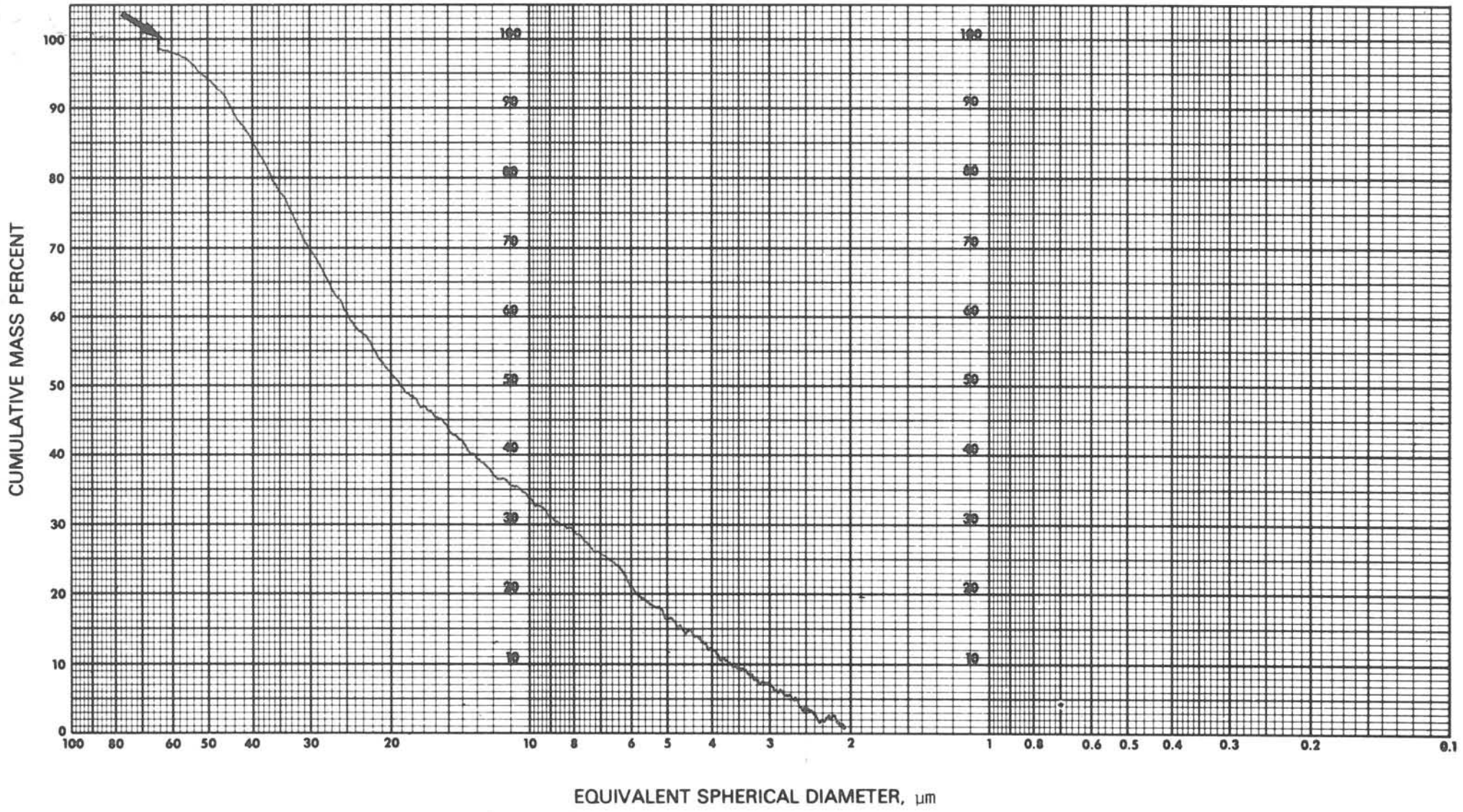
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 475

Datum:

Name: H.-J. F.



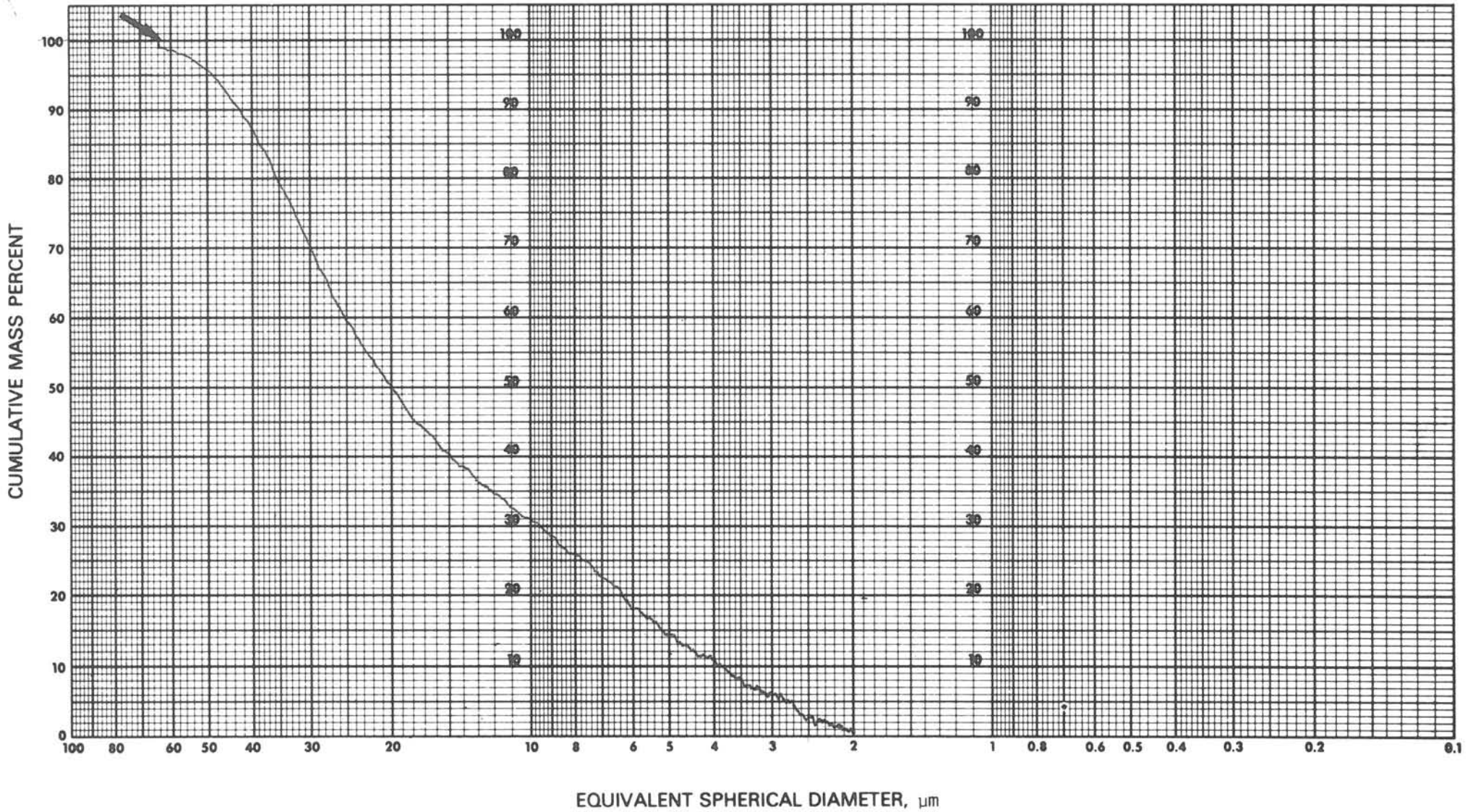
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 485

Datum:

Name: H.-J. F.



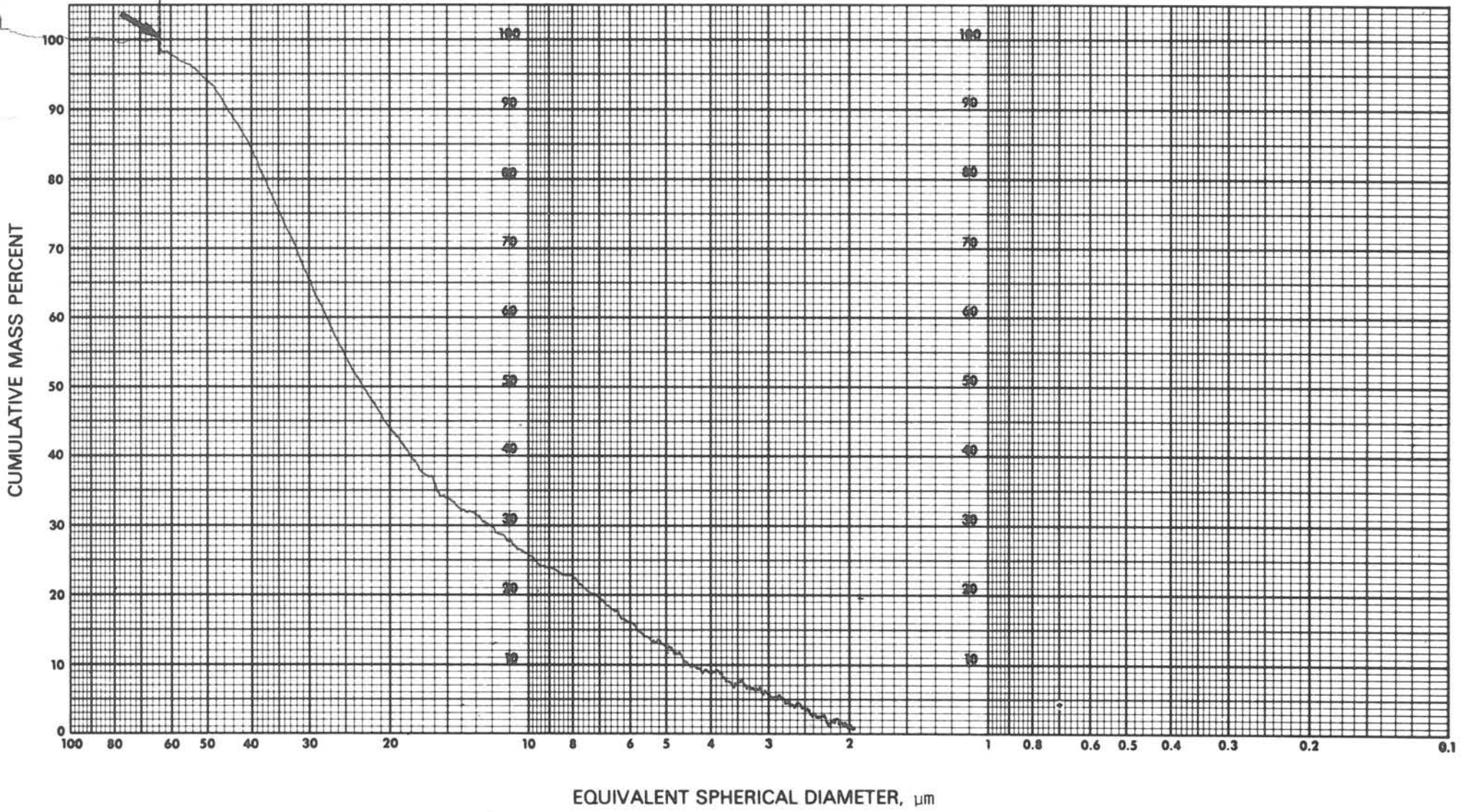
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 495

Datum:

Name: H.-J. F.



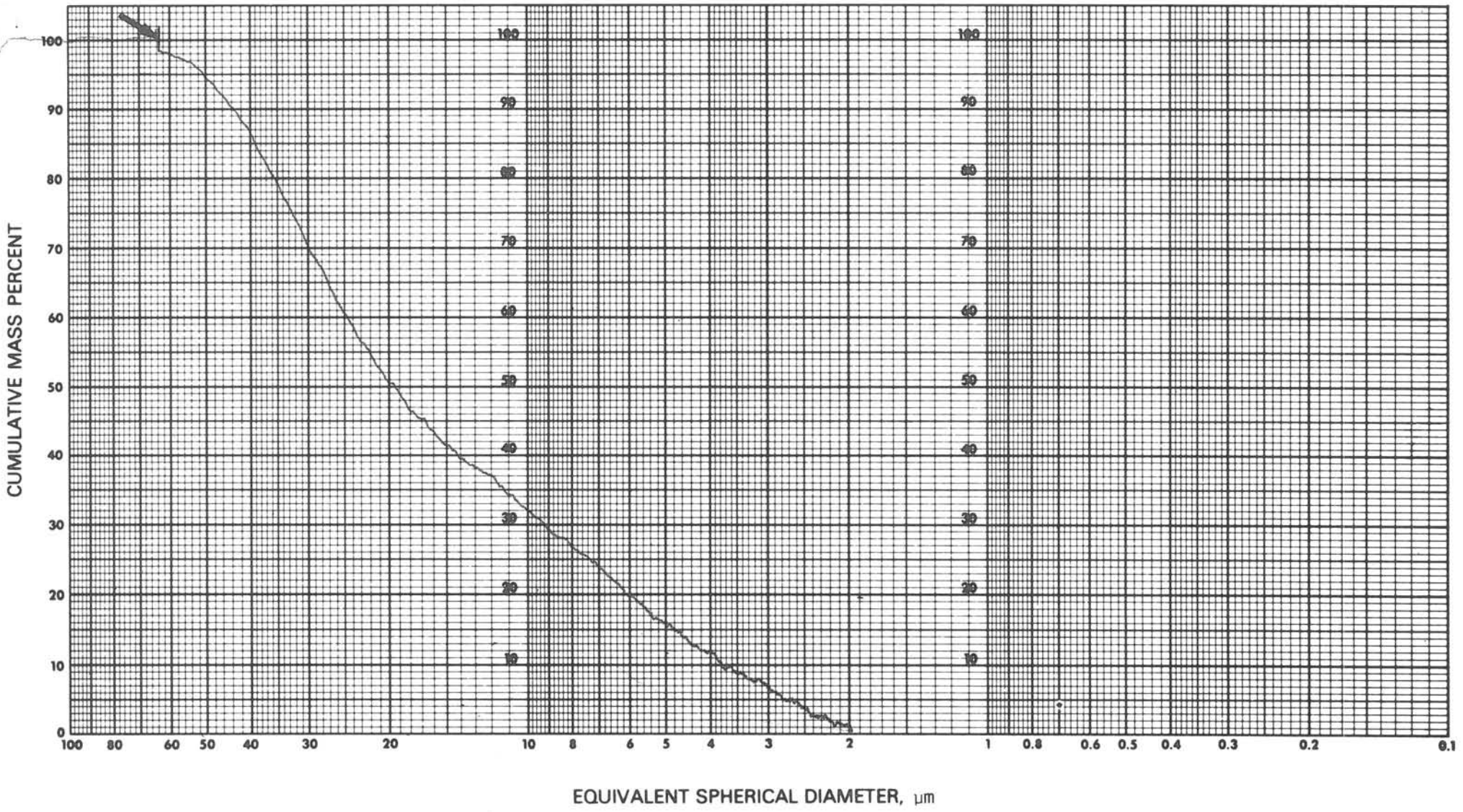
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 502

Datum:

Name: H.-J. F



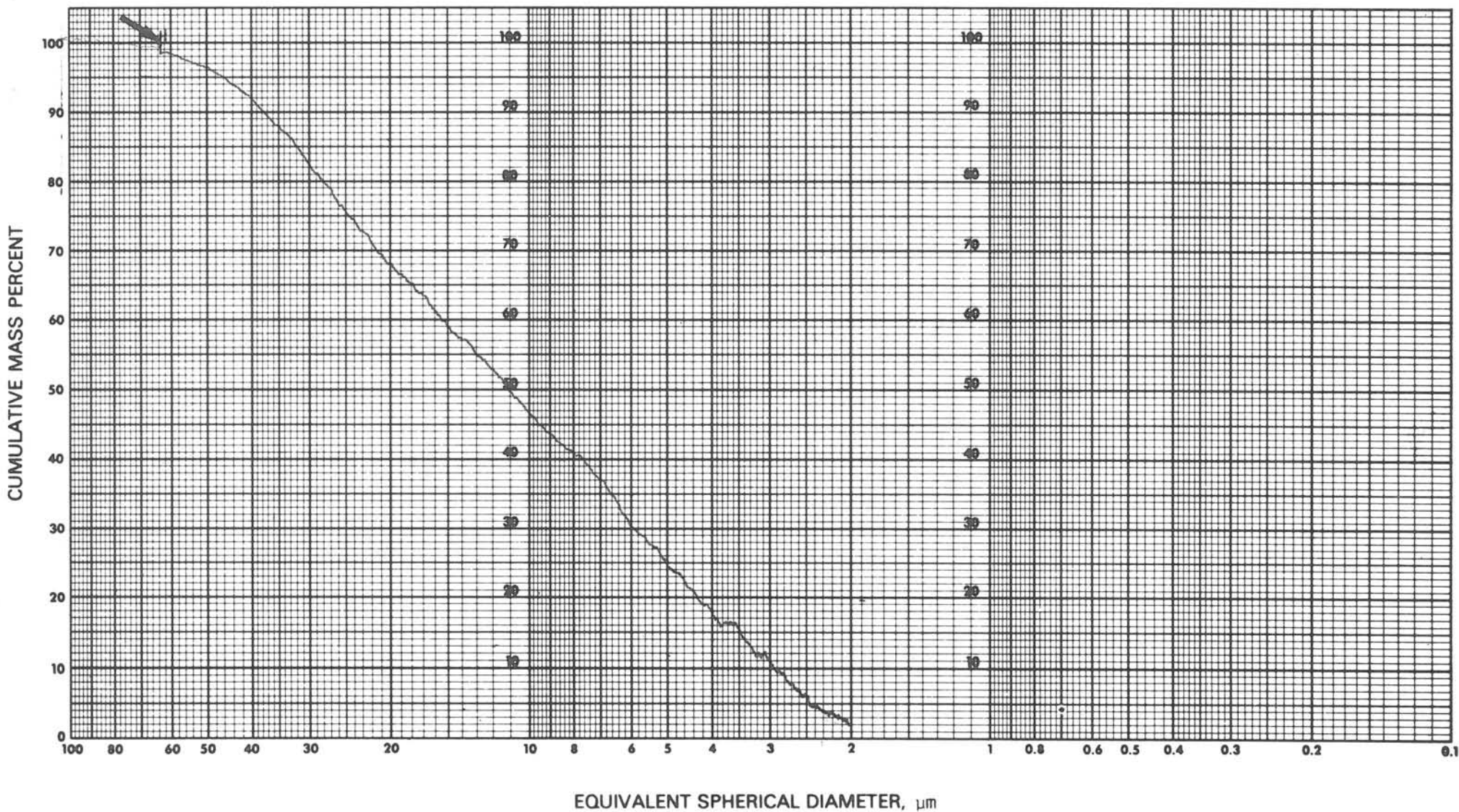
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 510

Datum:

Name: H.-J. F.



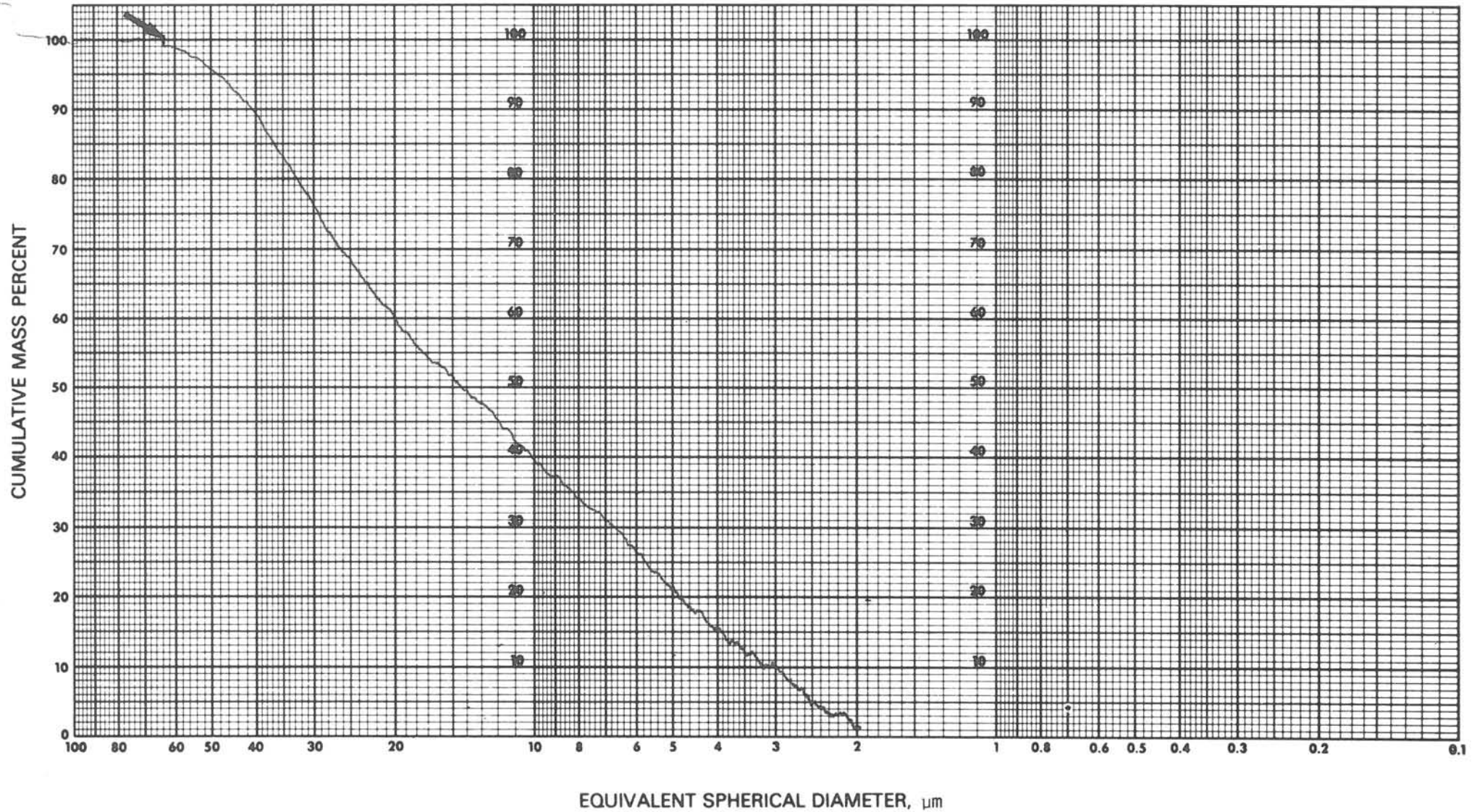
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 518

Datum:

Name: H.-J. F



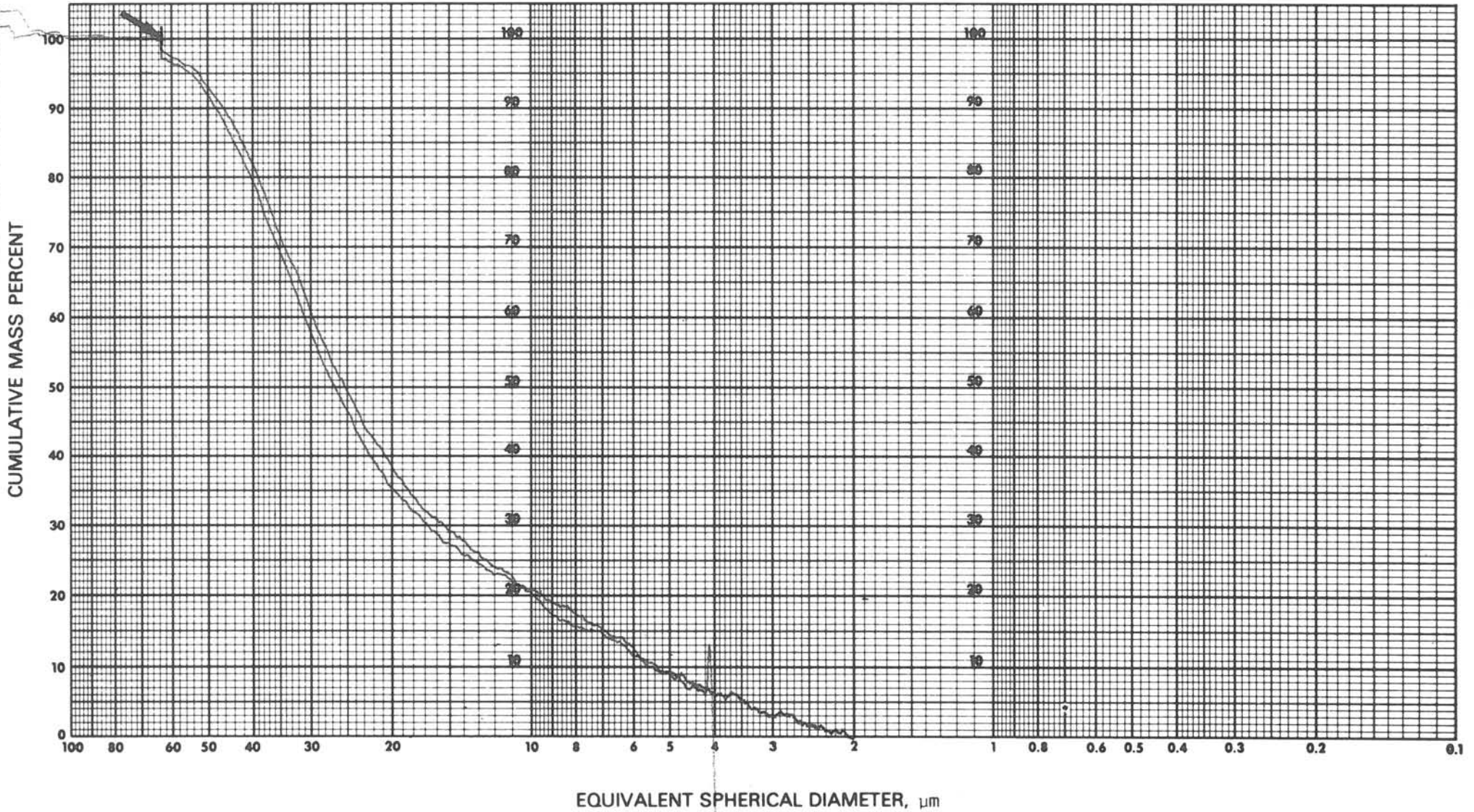
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 526

Datum:

Name: H.-J. F



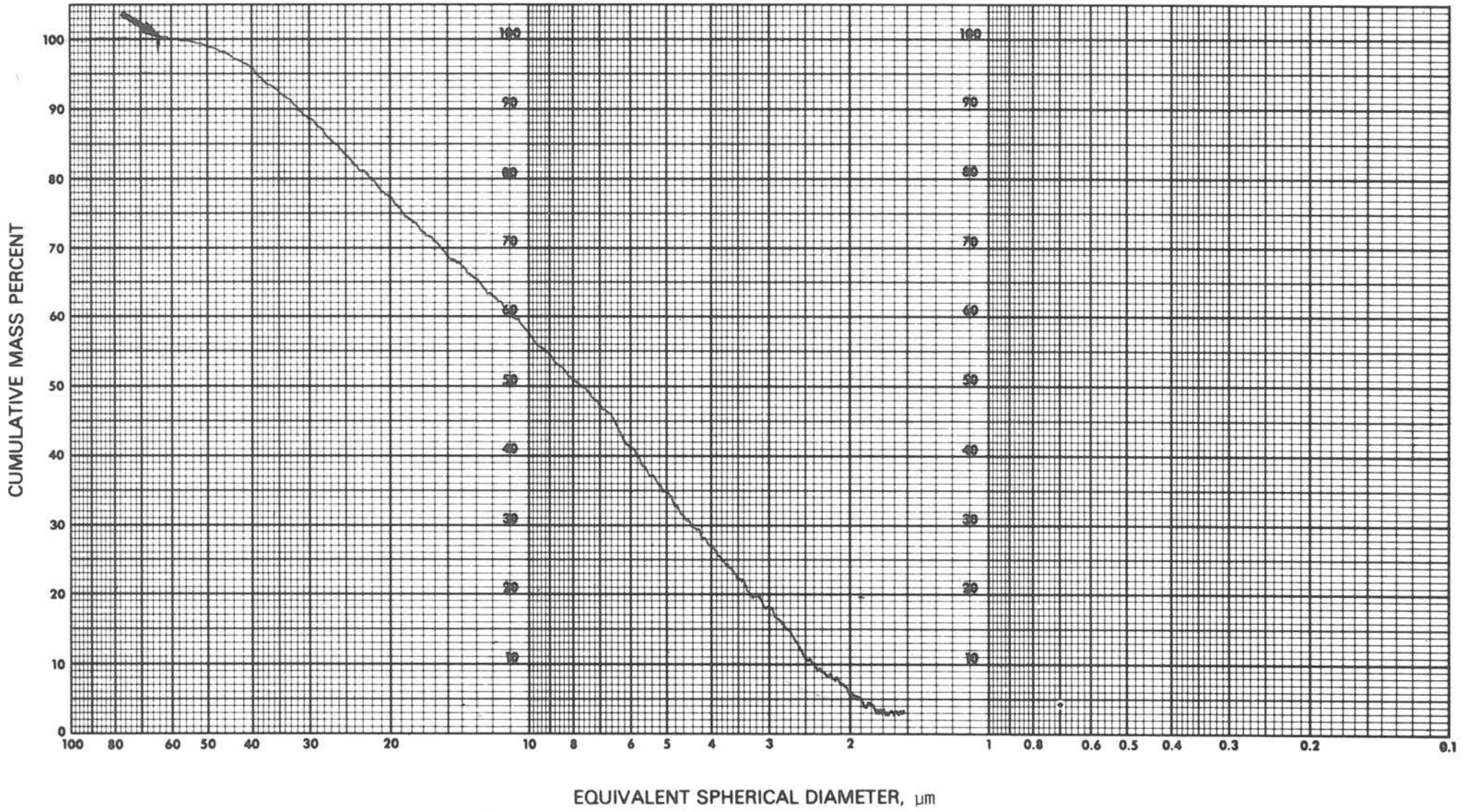
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 534

Datum:

Name: H.-J. F



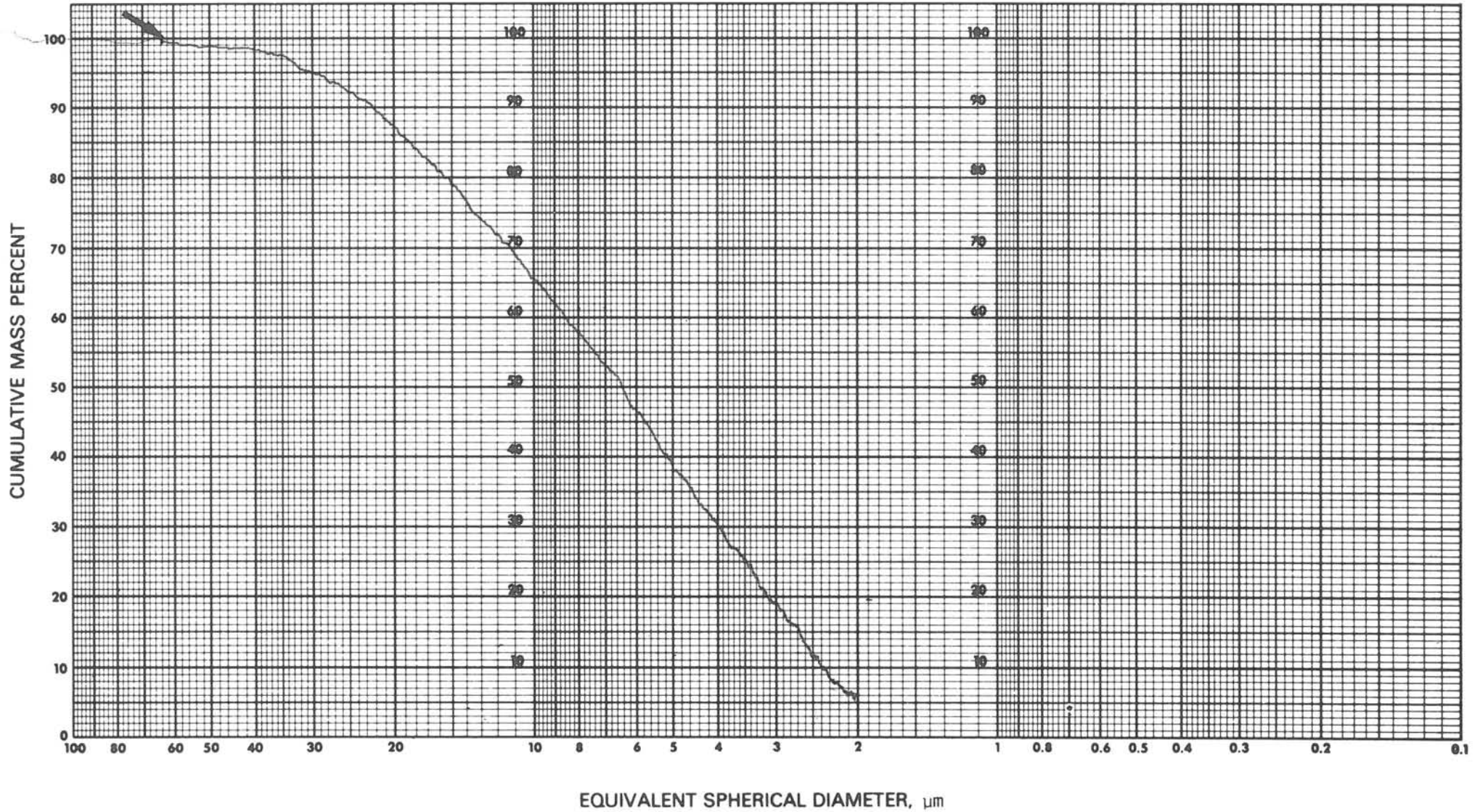
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 7394-4

Probe: 542

Datum:

Name: H.-J F



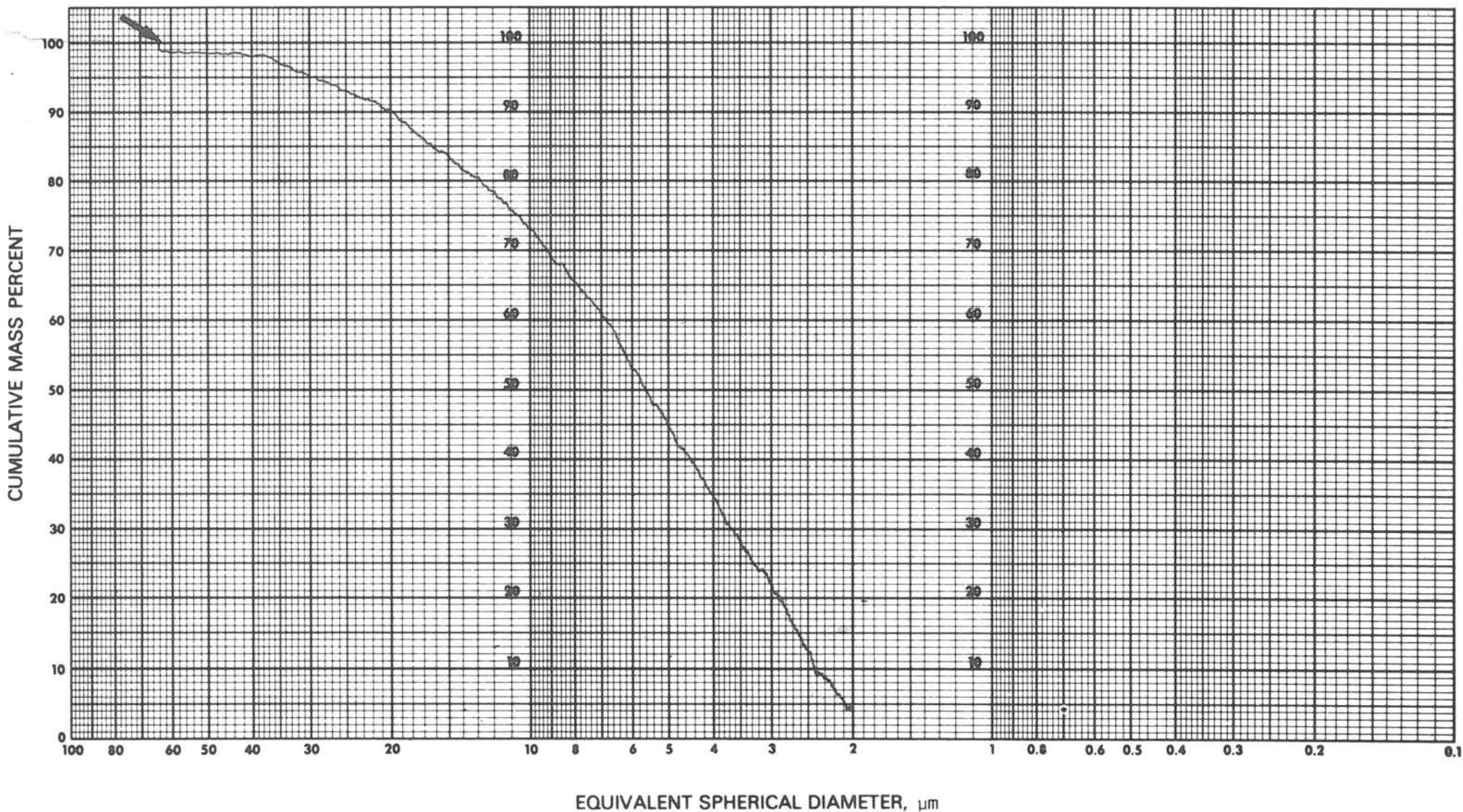
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 550

Datum:

Name: H.-J. F.



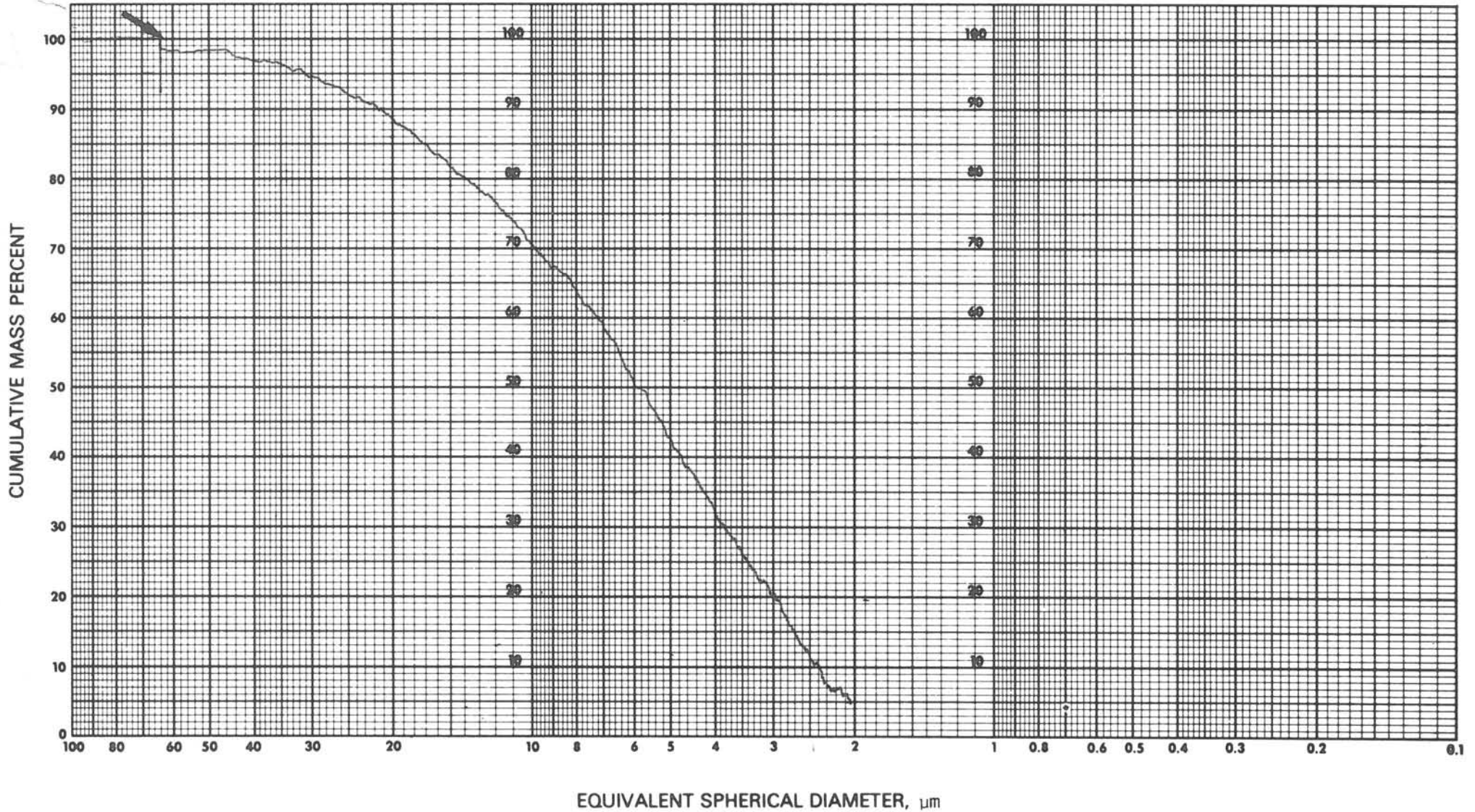
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 7394-4

Datum:

Probe: 560

Name: H.-J. F.



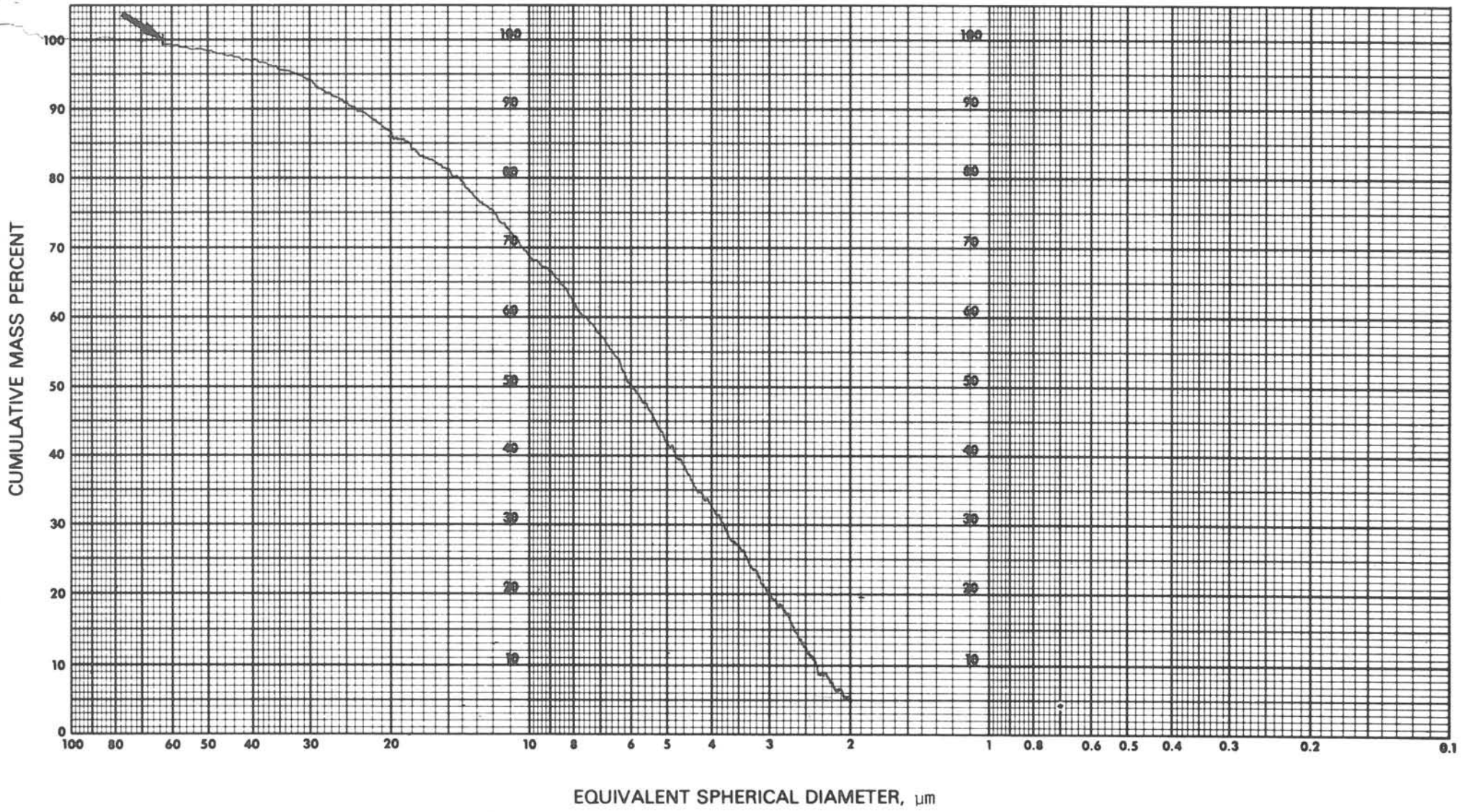
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 7394-4

Probe: 570

Datum:

Name: H.-J. F



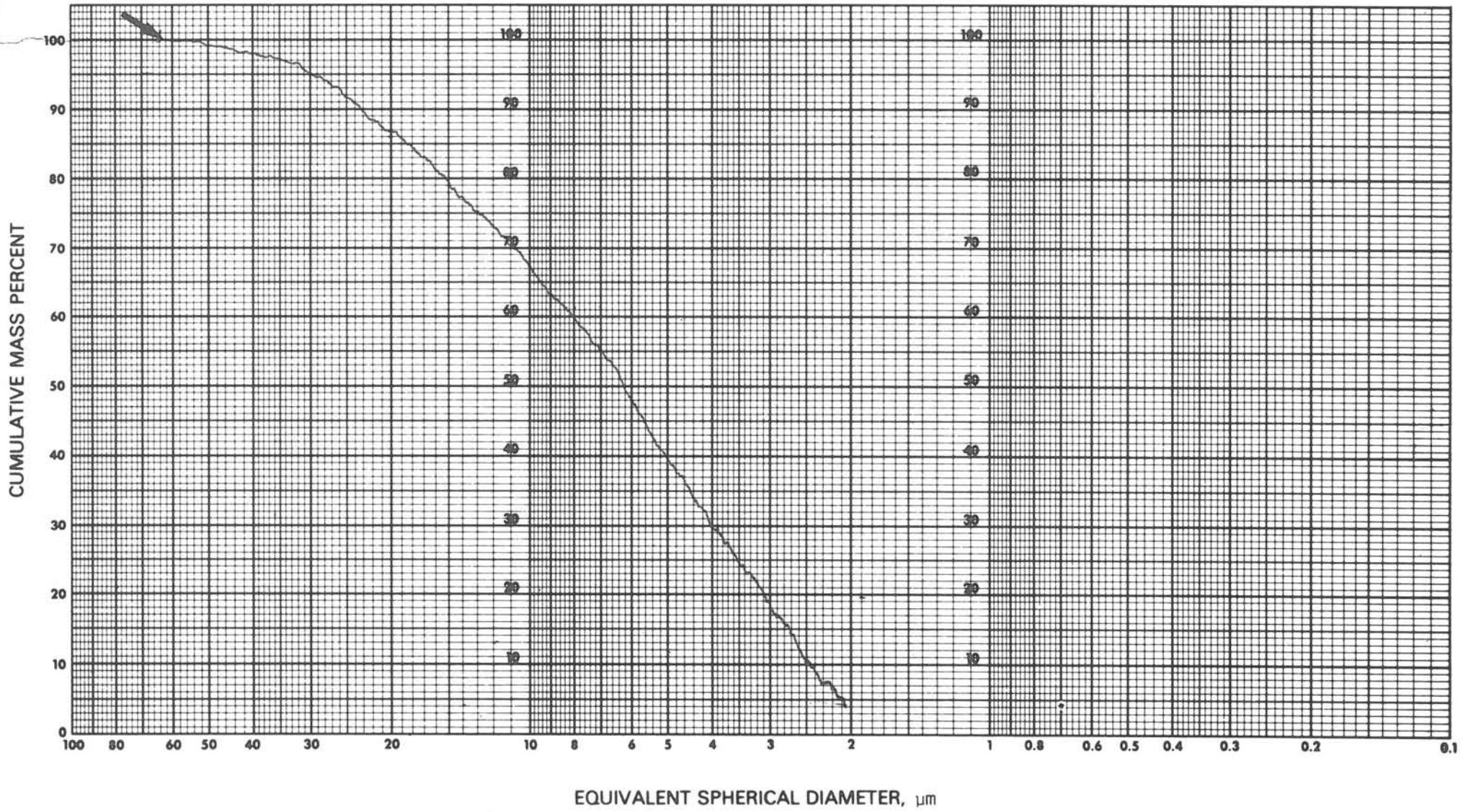
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 580

Name: H.-J. F



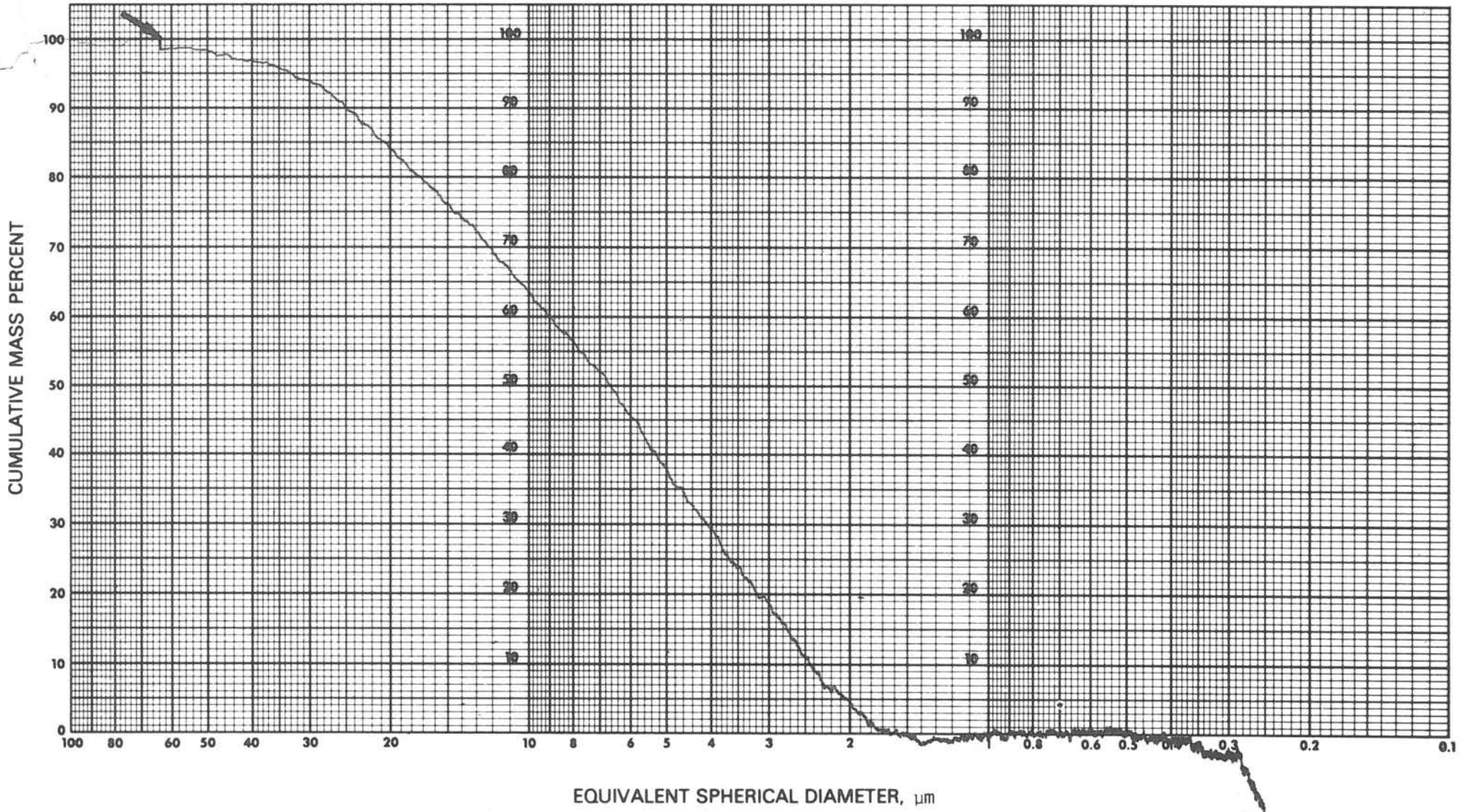
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 7394-4

Probe: 590

Datum:

Name: H.-J. F



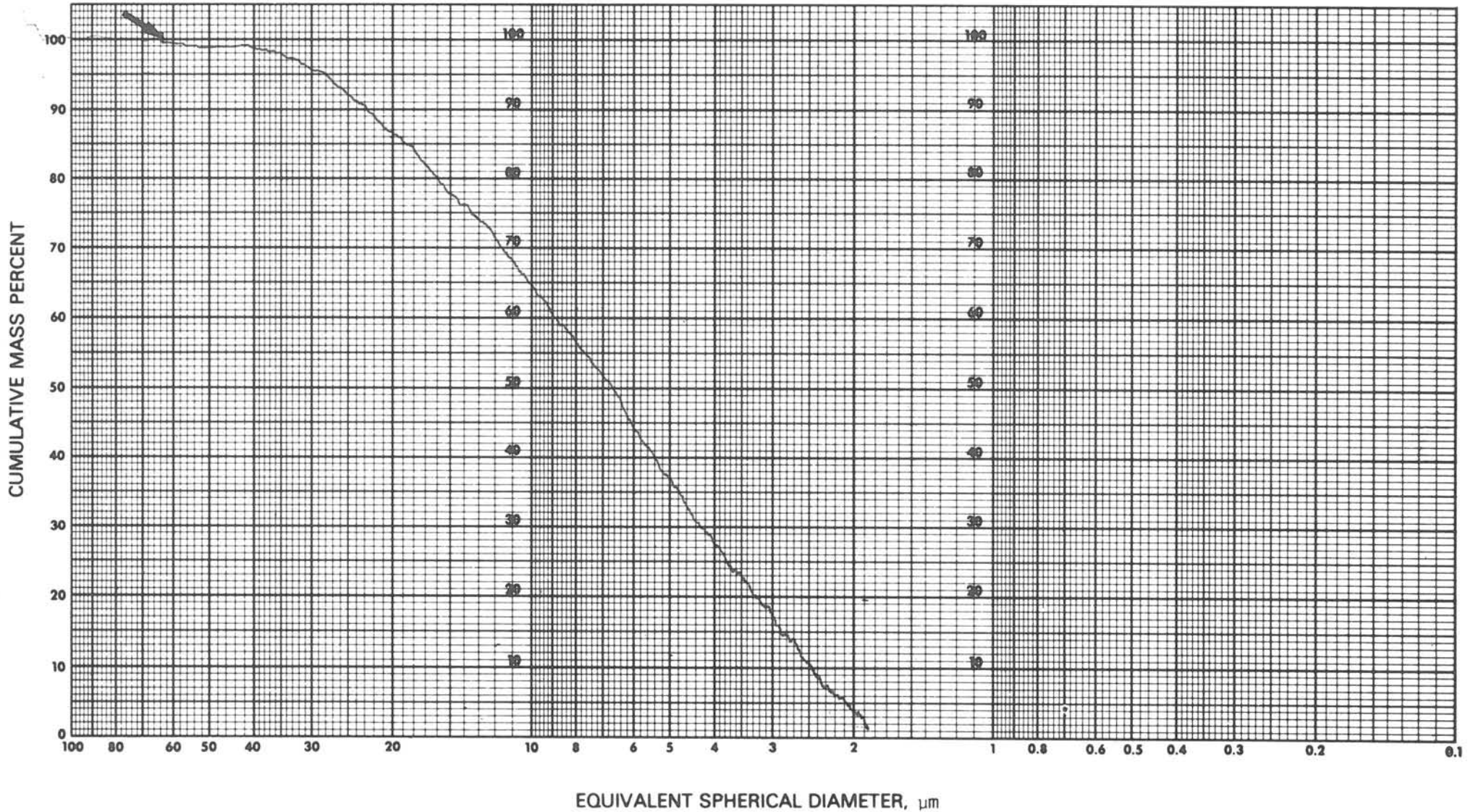
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 600

Datum:

Name: H.-J. F



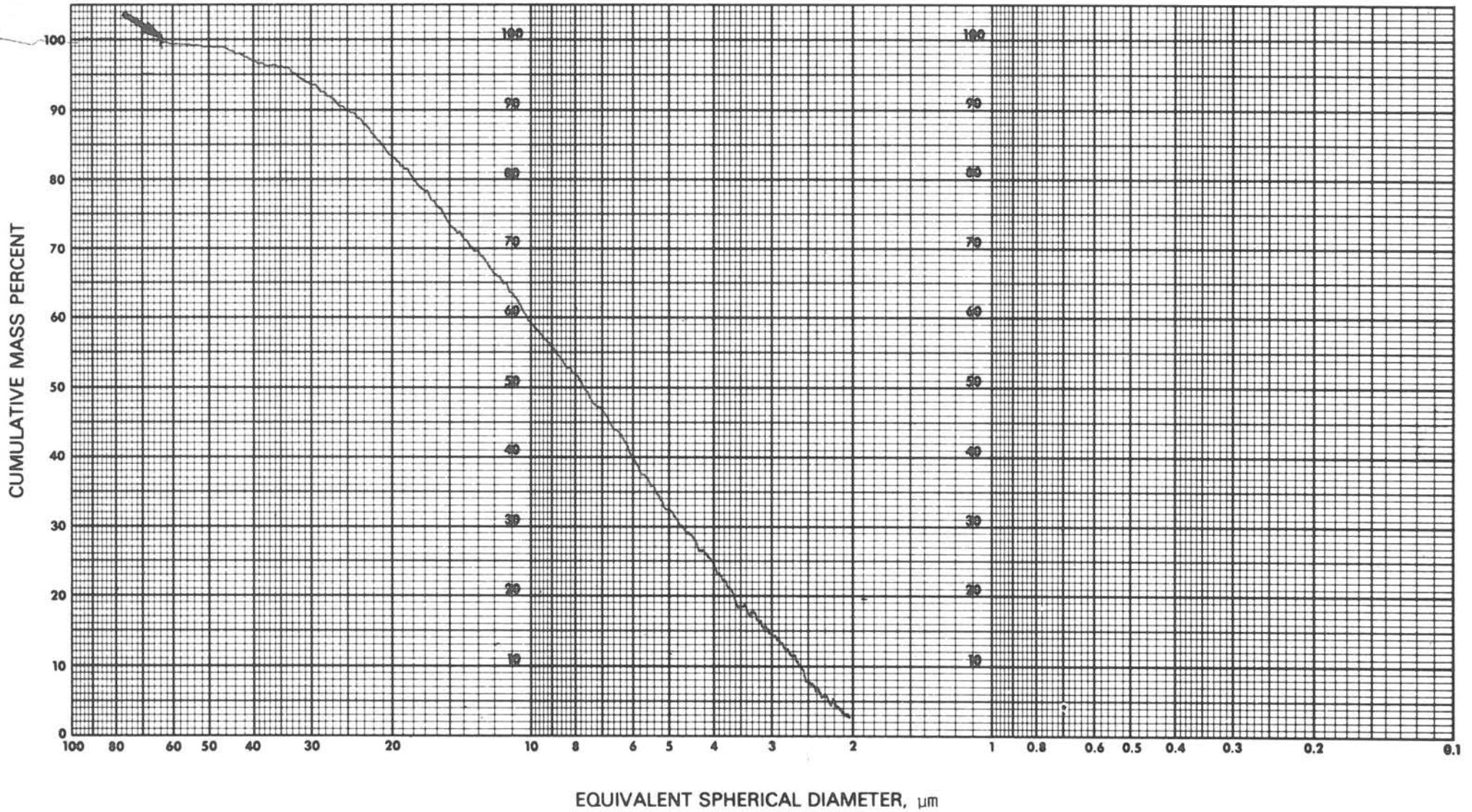
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 610

Datum:

Name: H.-J. F.



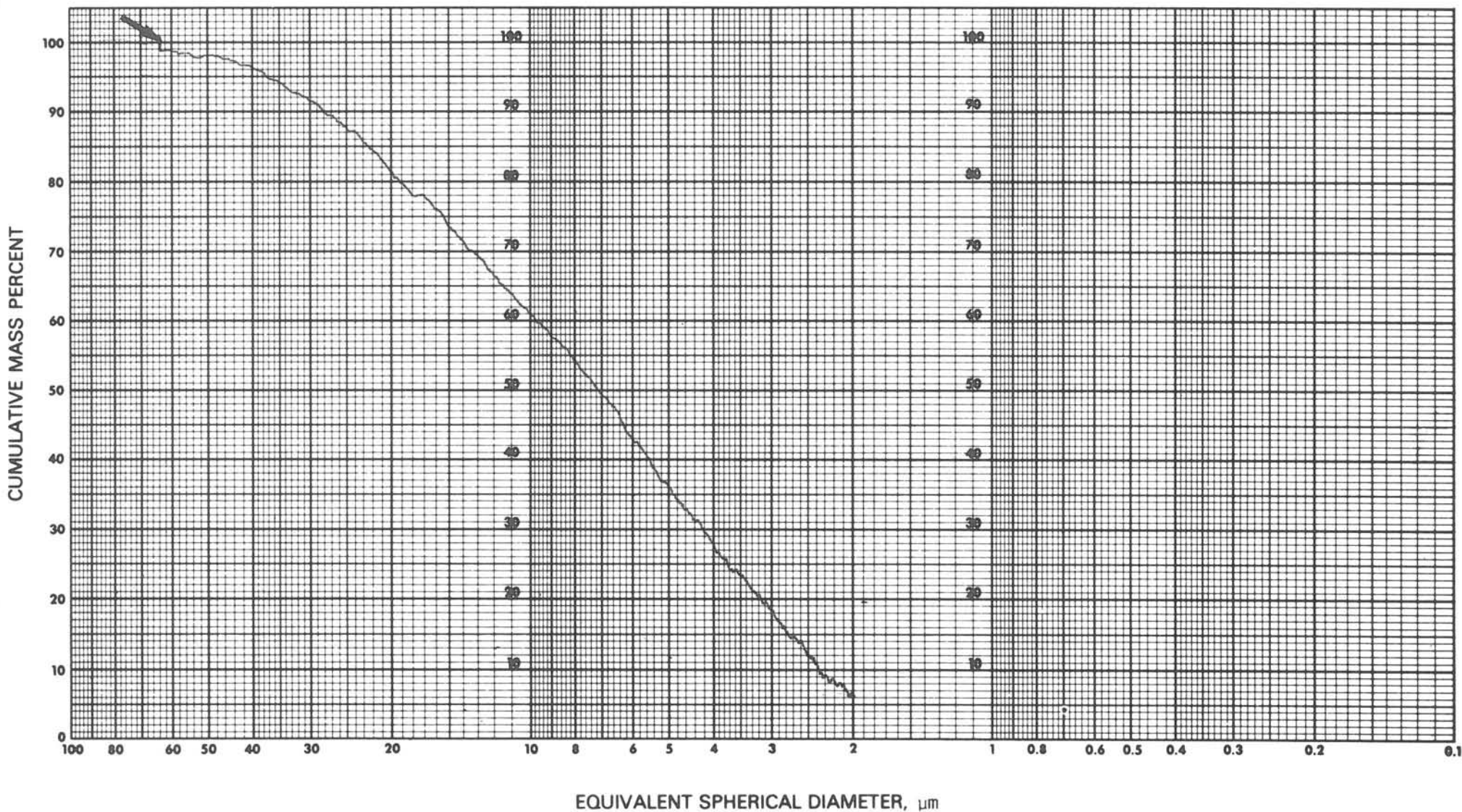
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 620

Datum:

Name: H.-J. F.



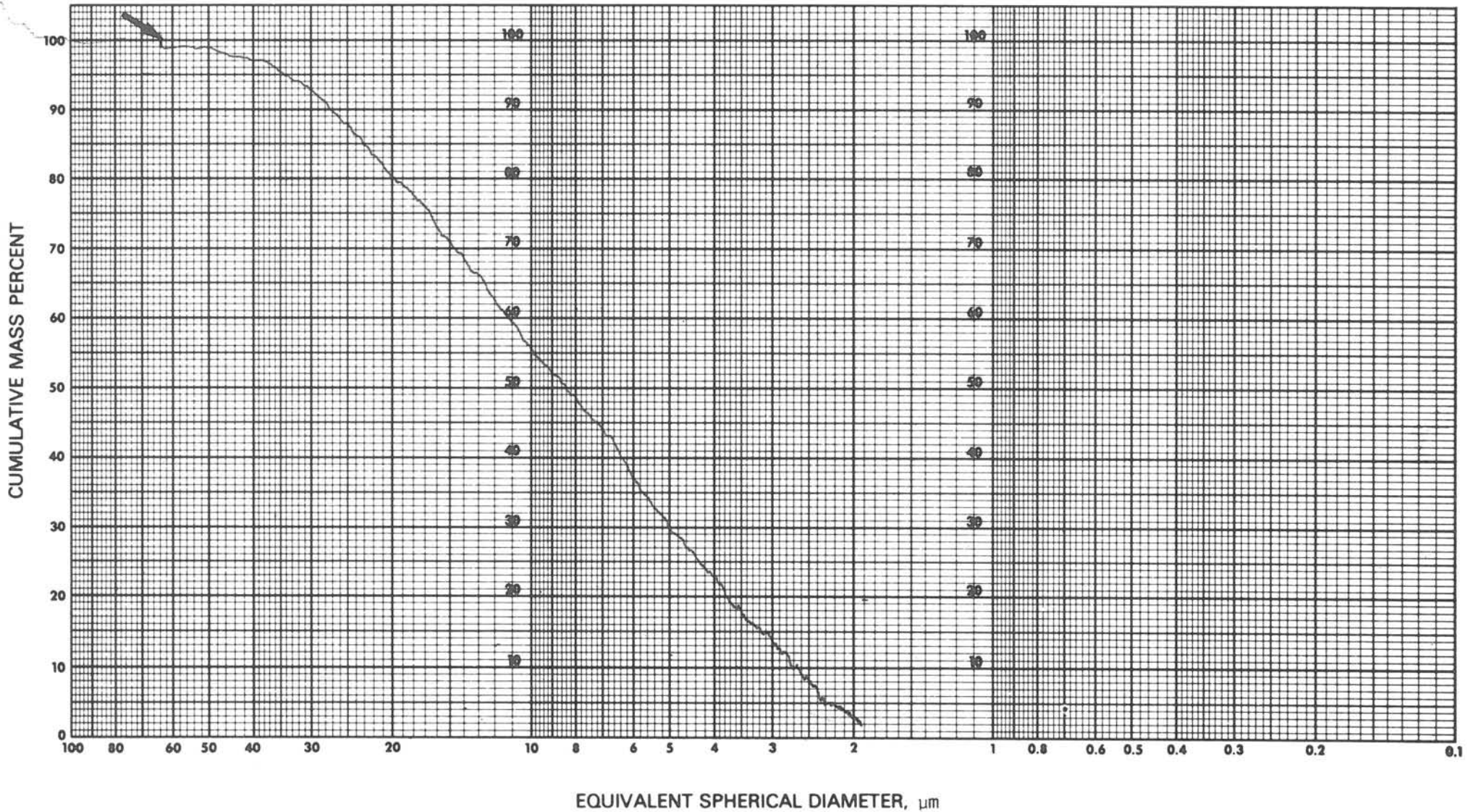
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 630

Datum:

Name: M.-J. F



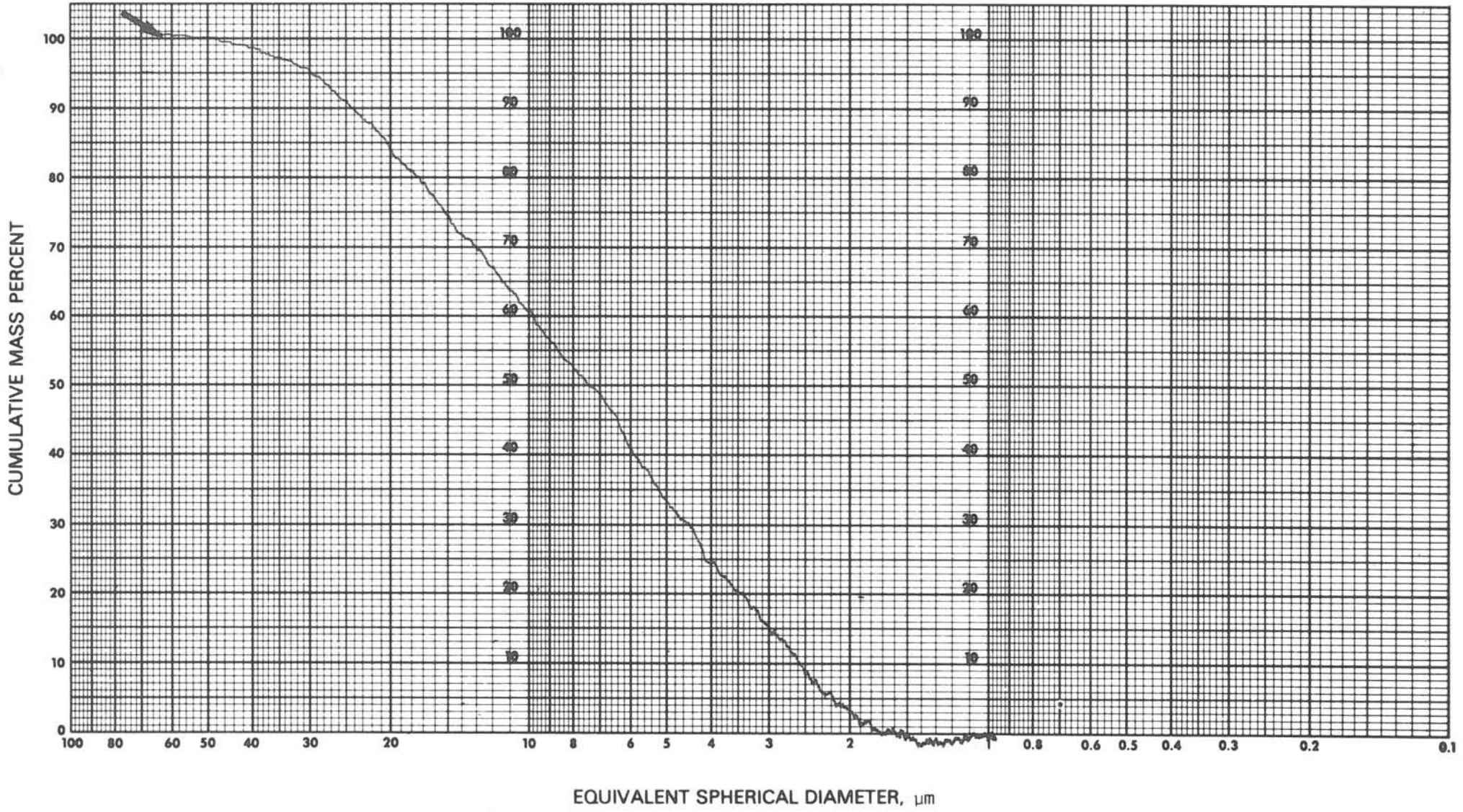
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 7394-4

Probe: 640

Datum:

Name: H.-J. F



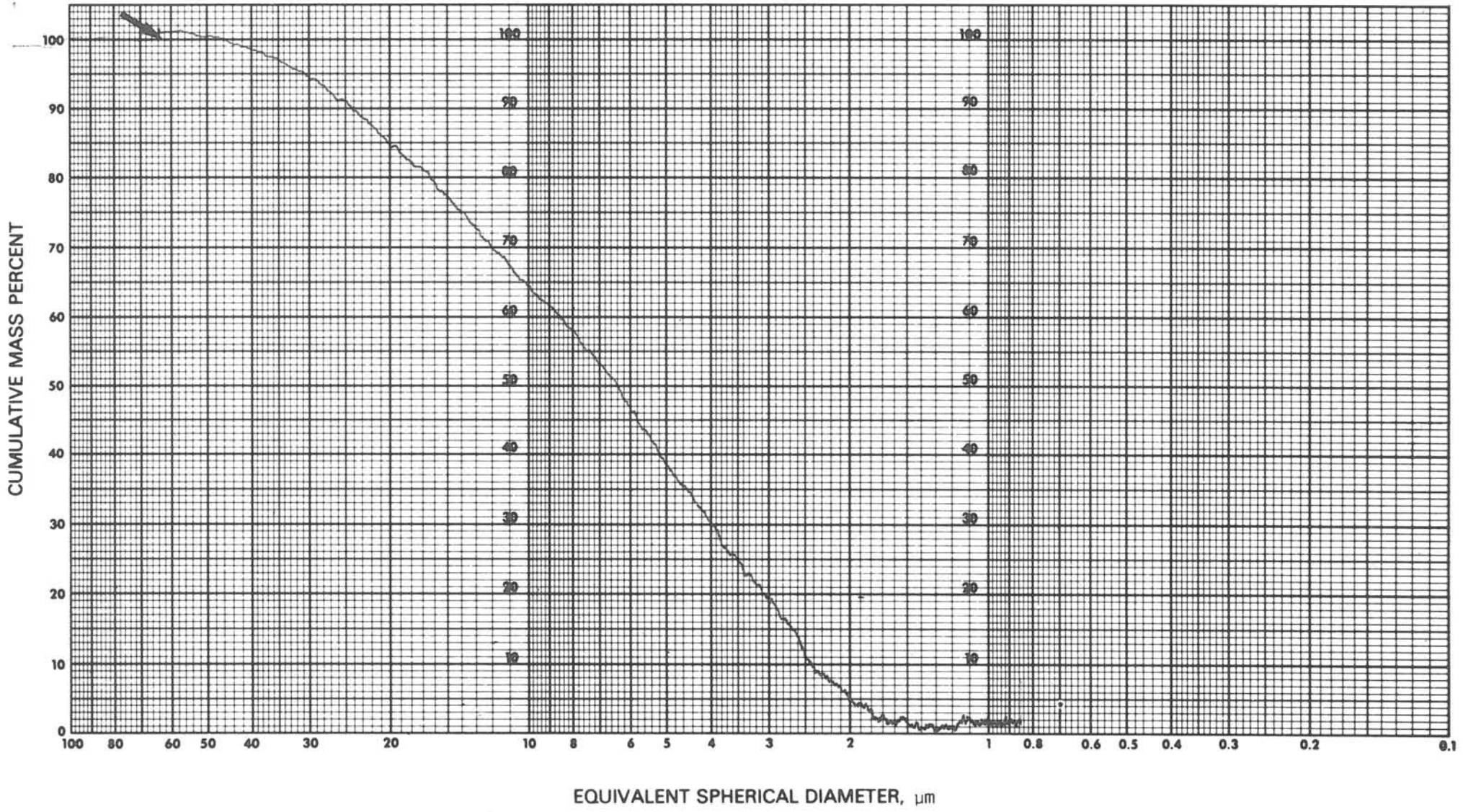
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 650

Datum:

Name: H.-J F



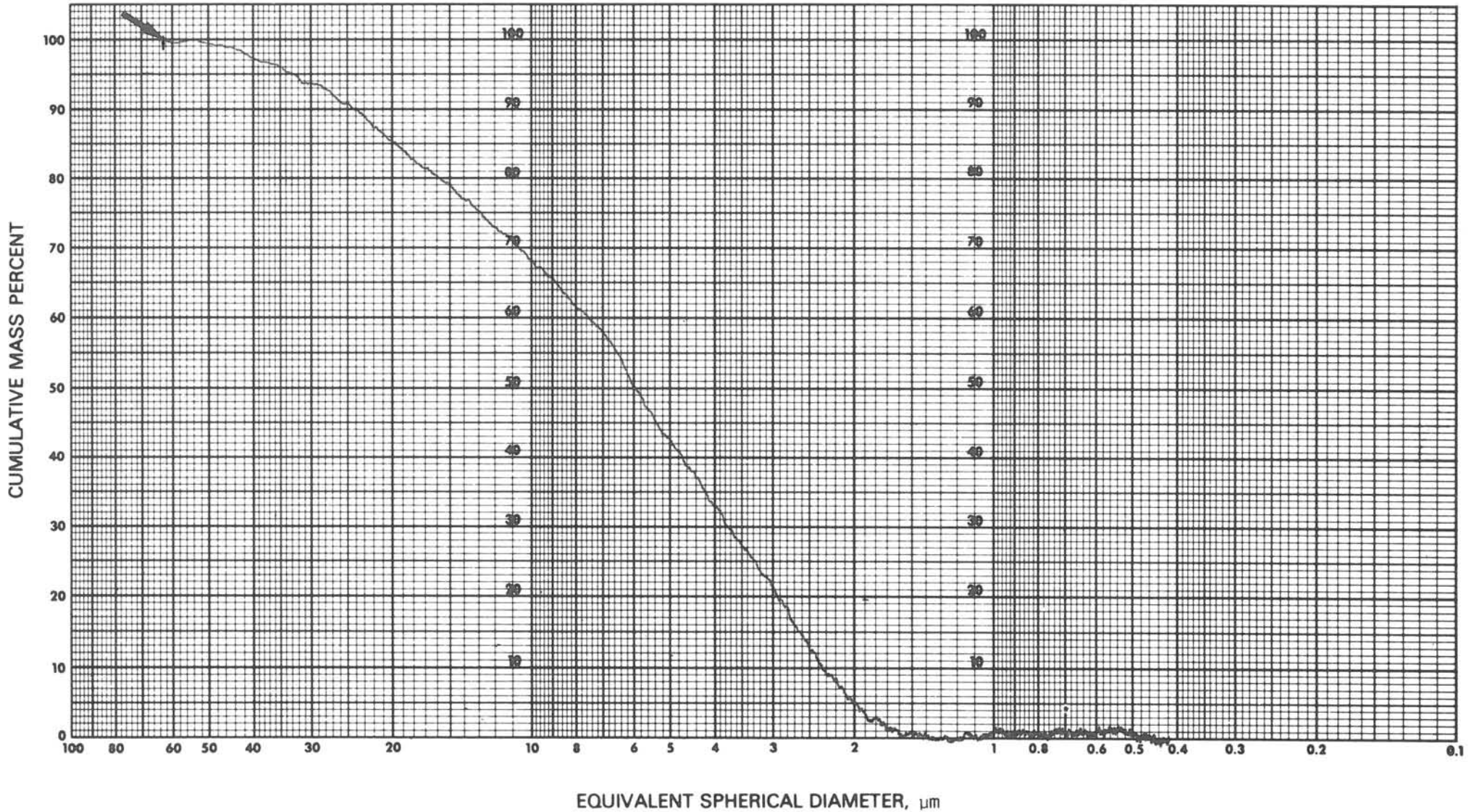
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 660

Name: H.-J. F



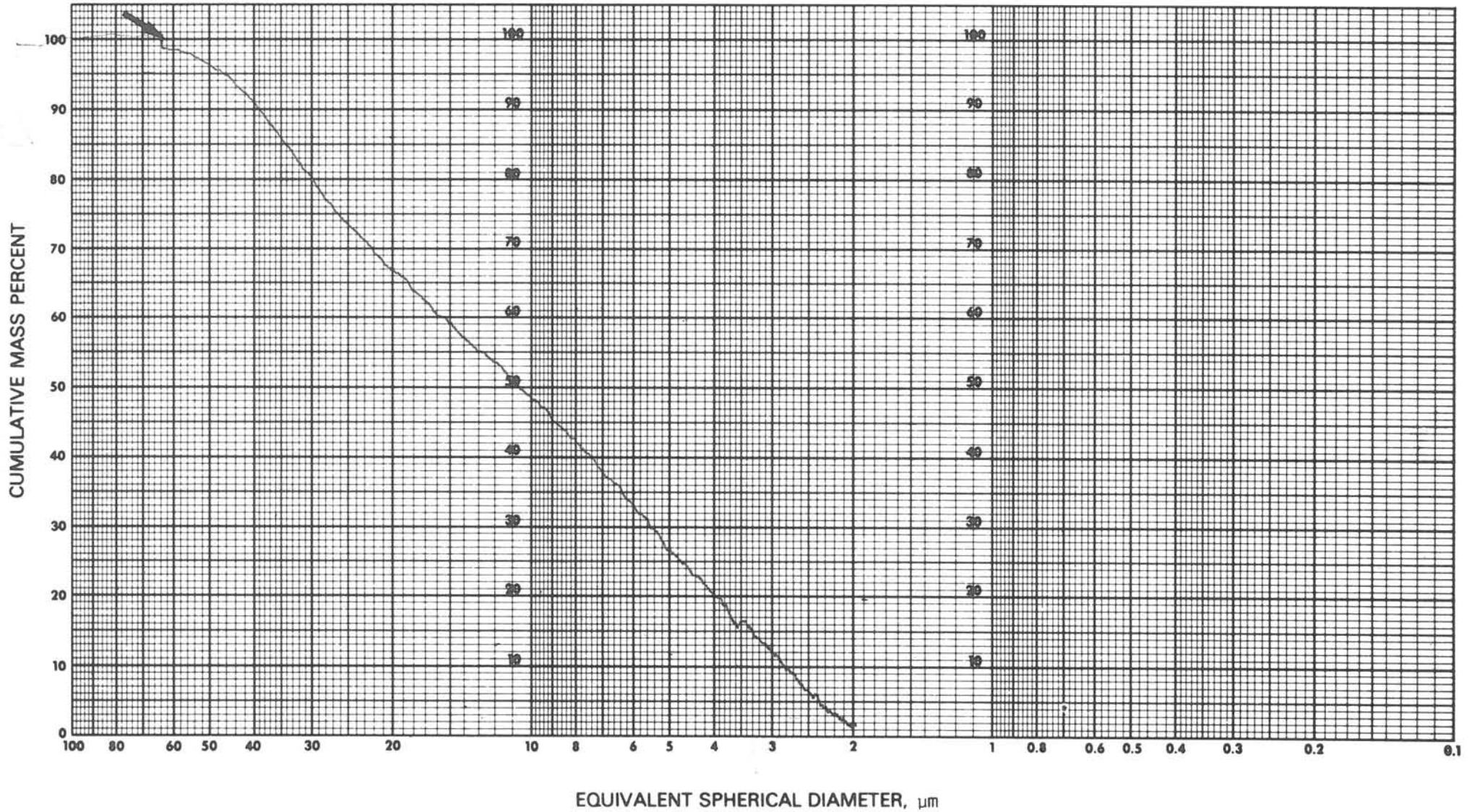
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 670

Datum:

Name: H.-J F



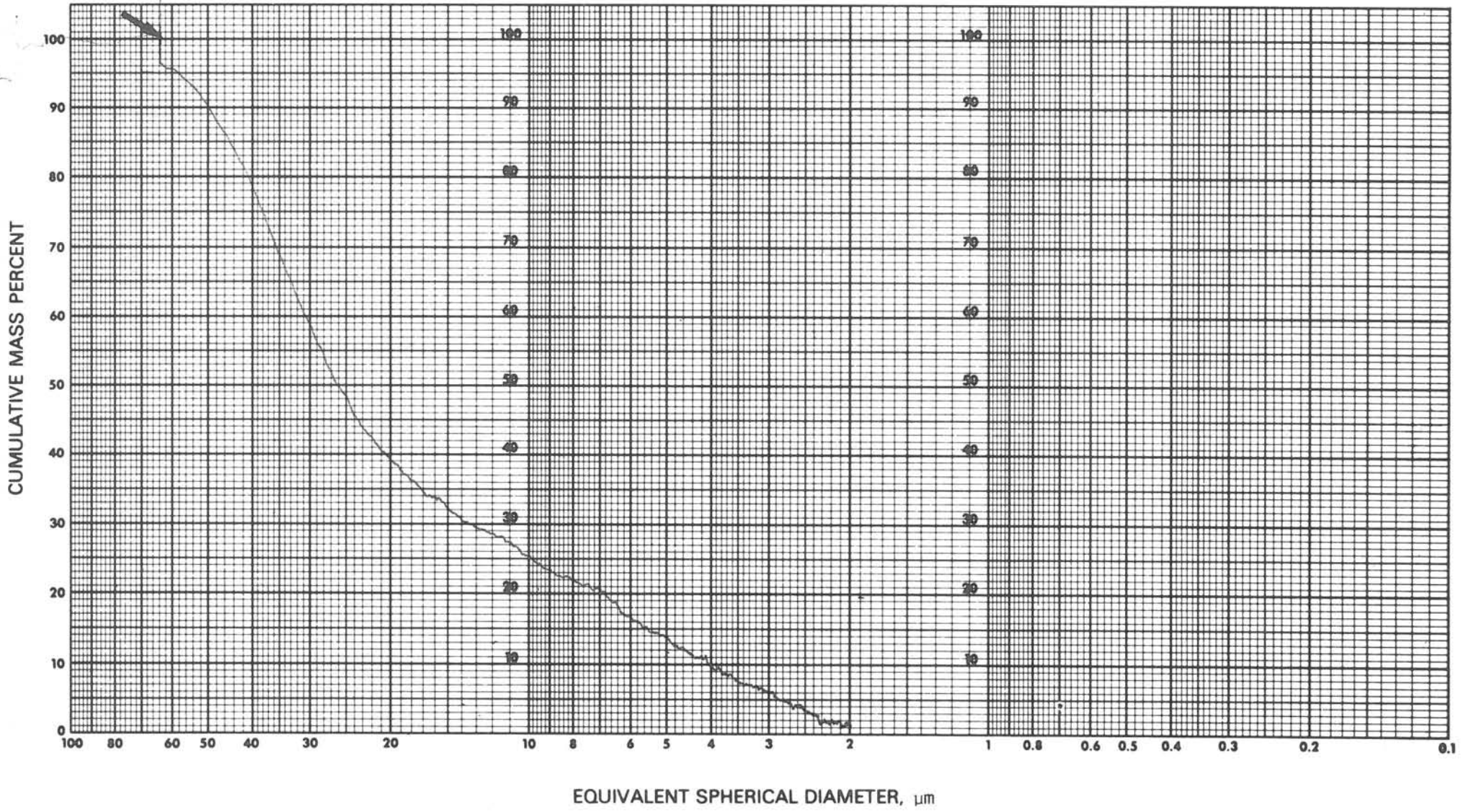
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 680

Datum:

Name: H.-J. F



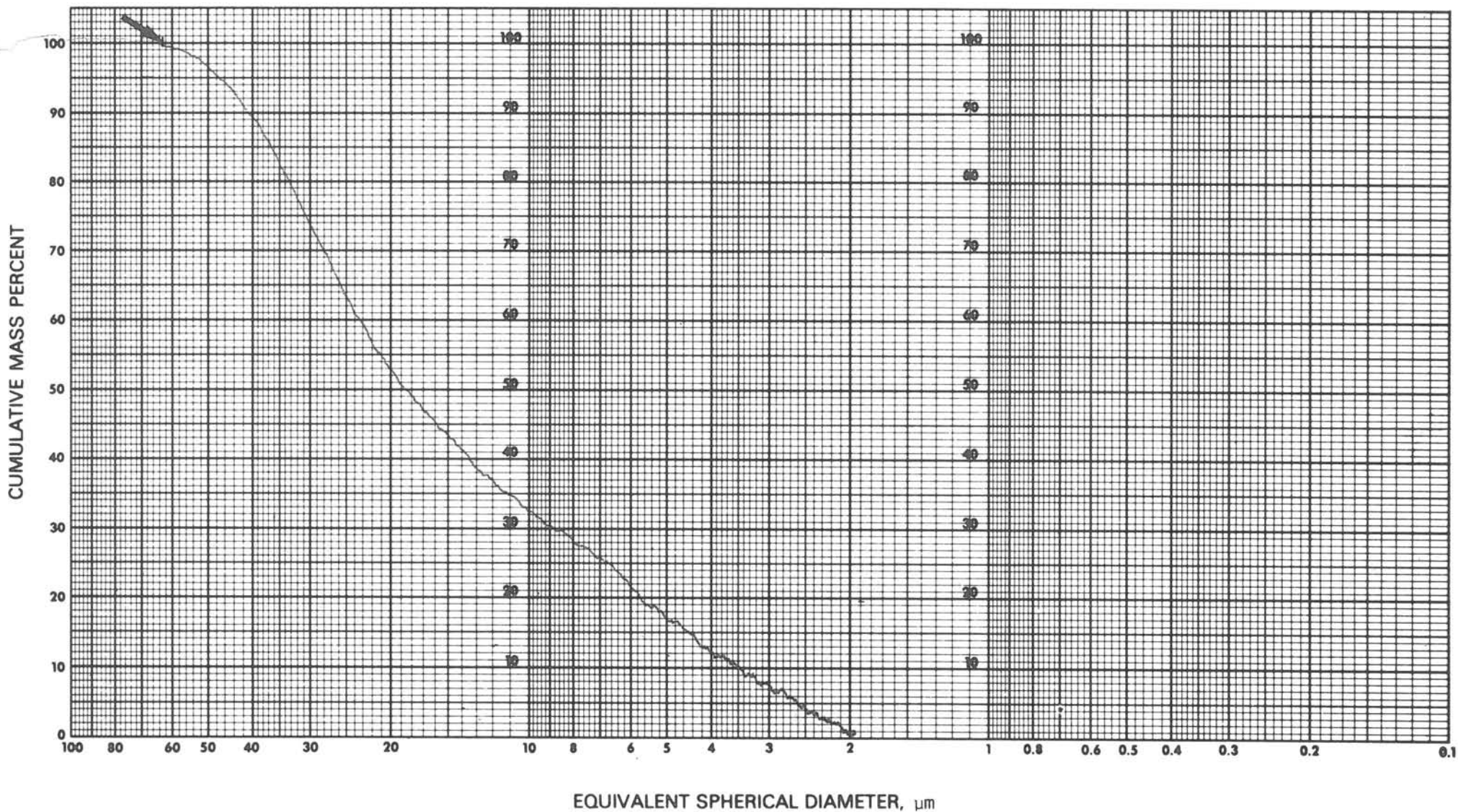
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 7394-4

Probe: 685

Datum:

Name: H.-J. F



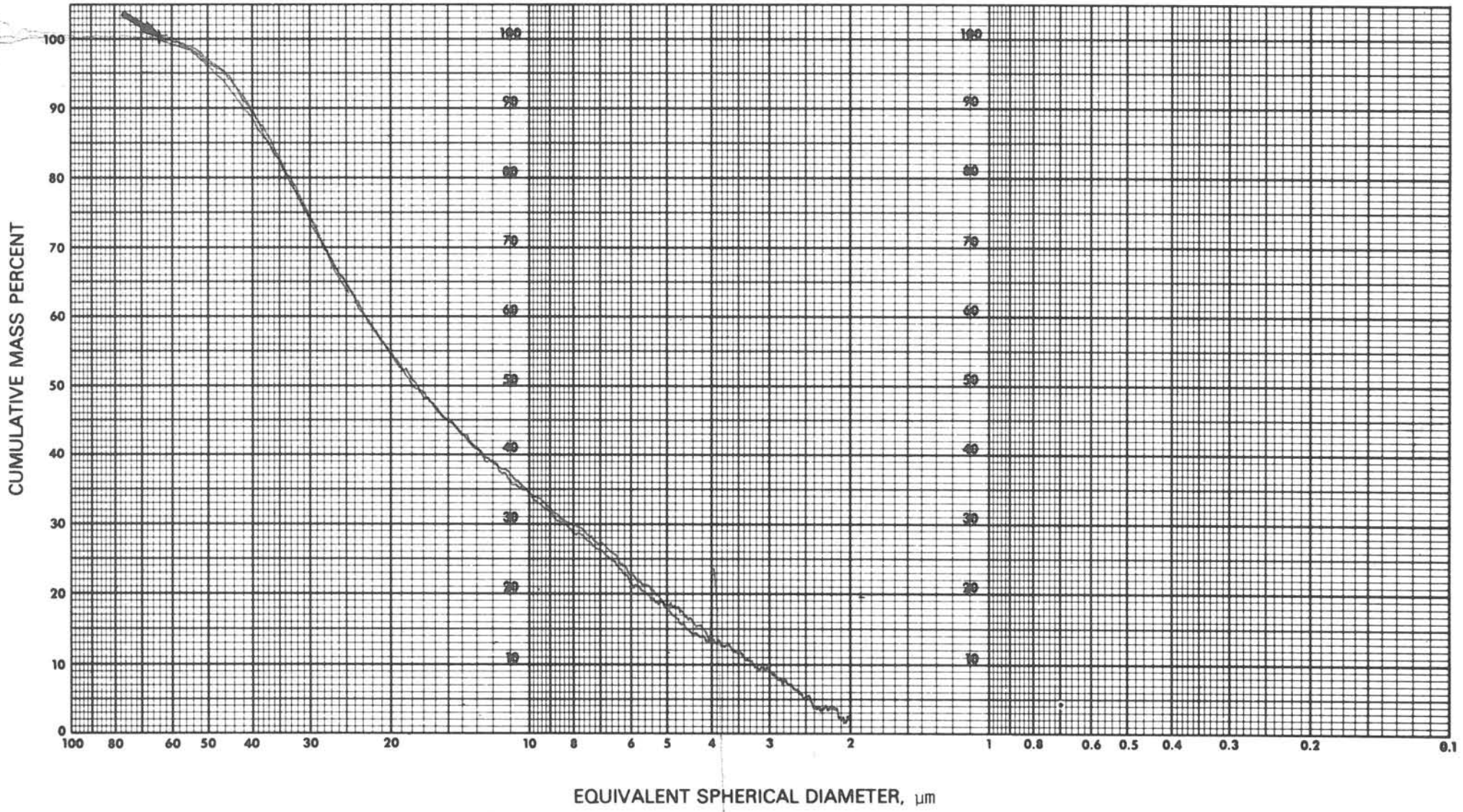
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 692

Datum:

Name: H.-J F



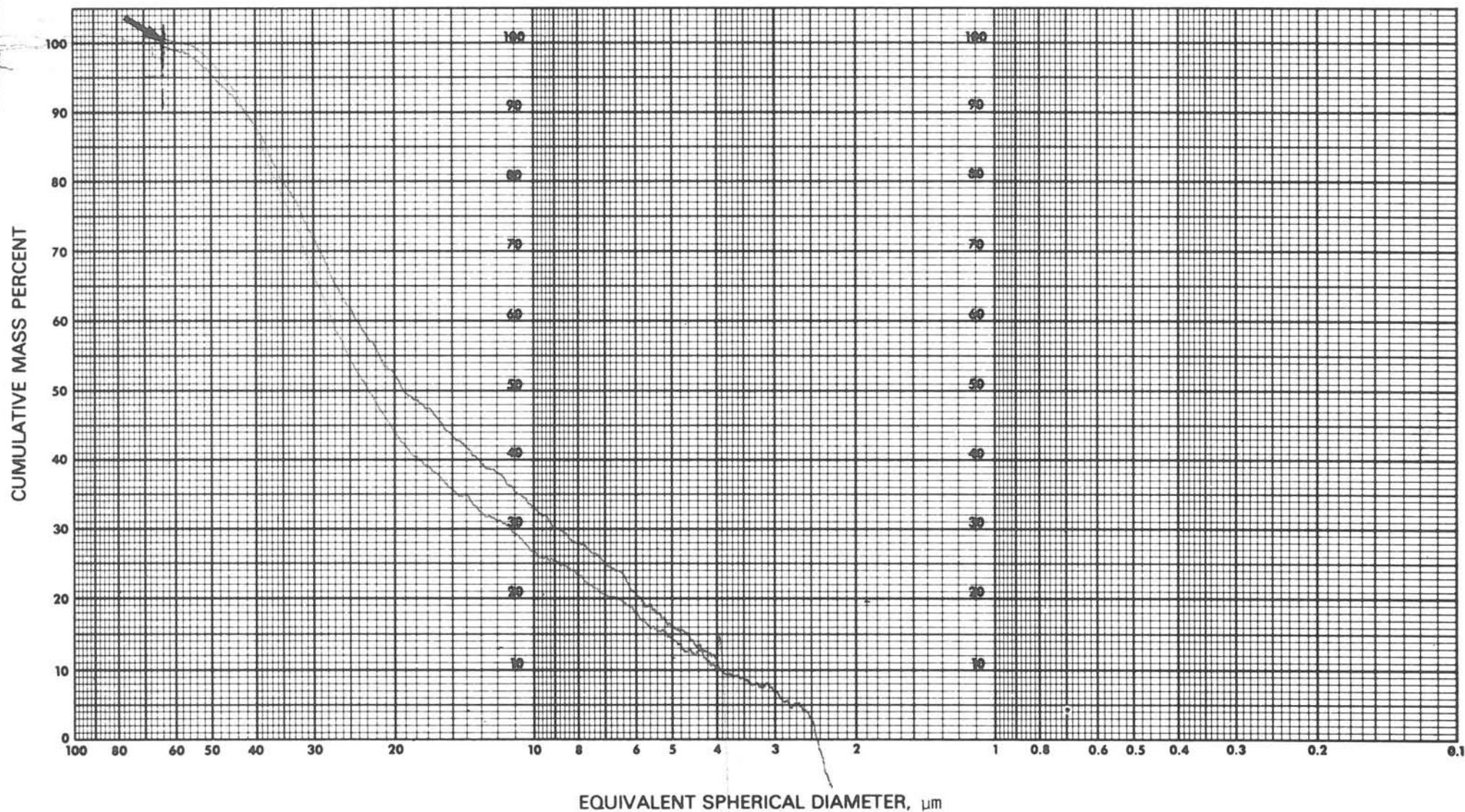
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Probe: 700

Datum:

Name: H.-J. F



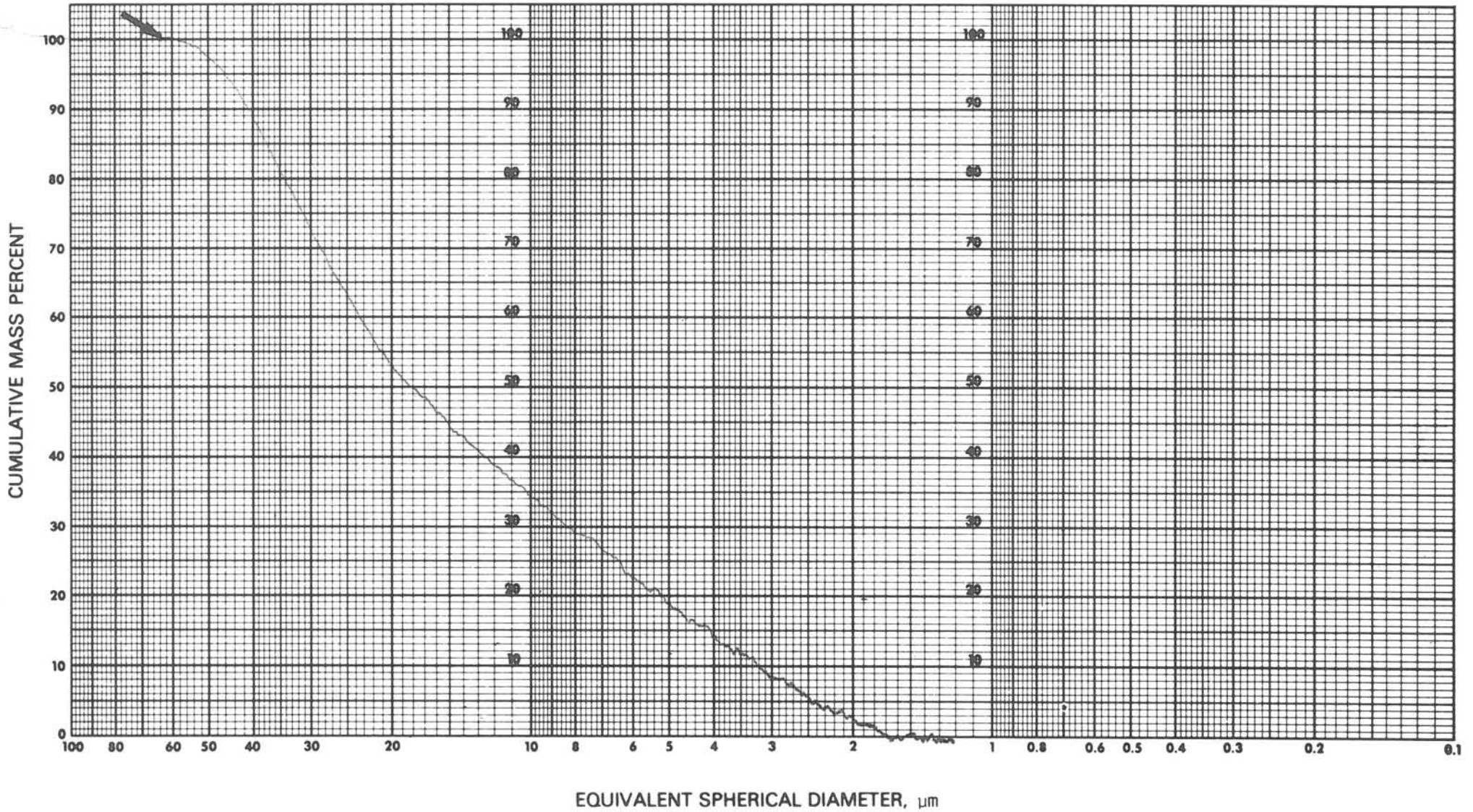
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 705

Name: H-J.F.



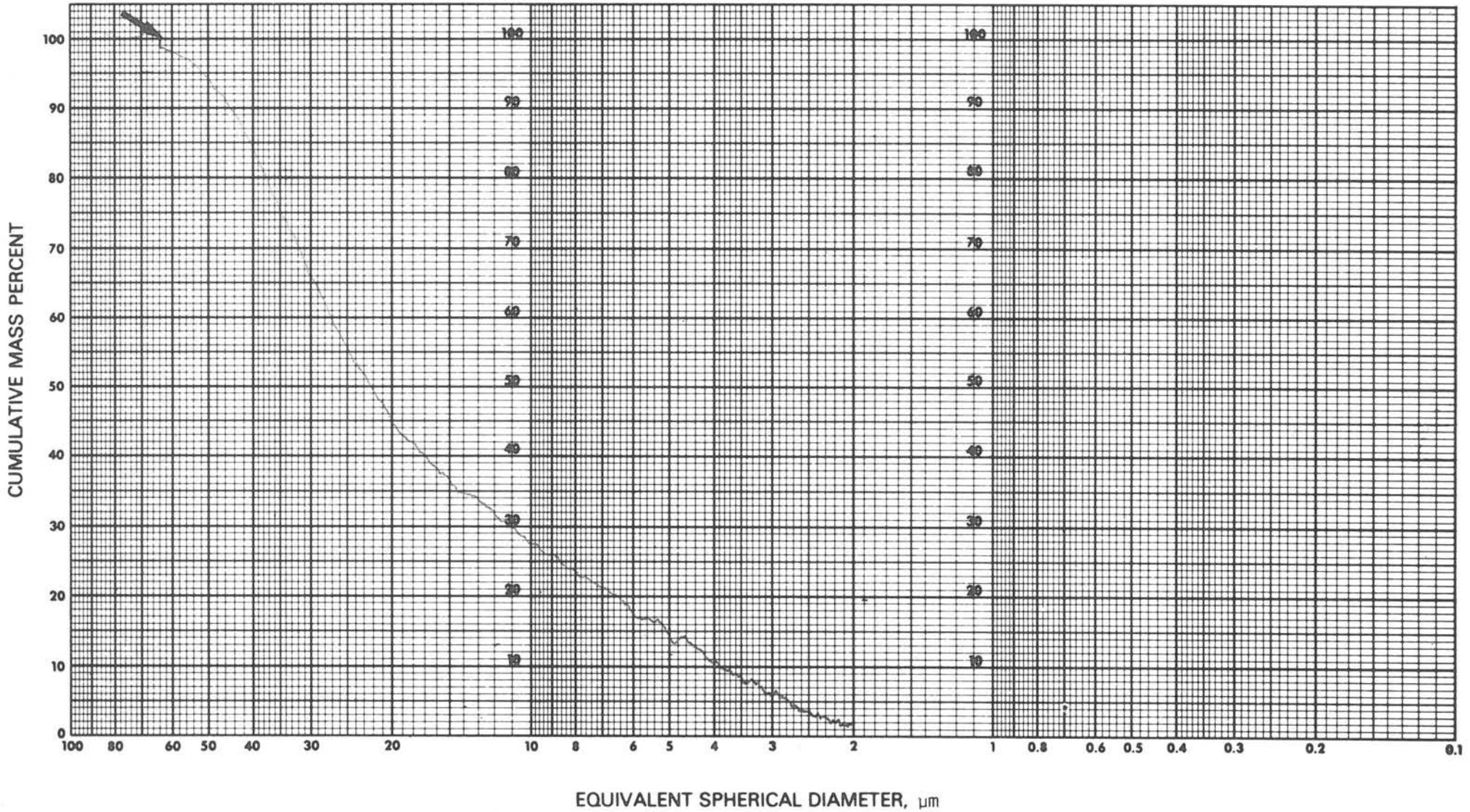
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 709

Name: H.-J. F



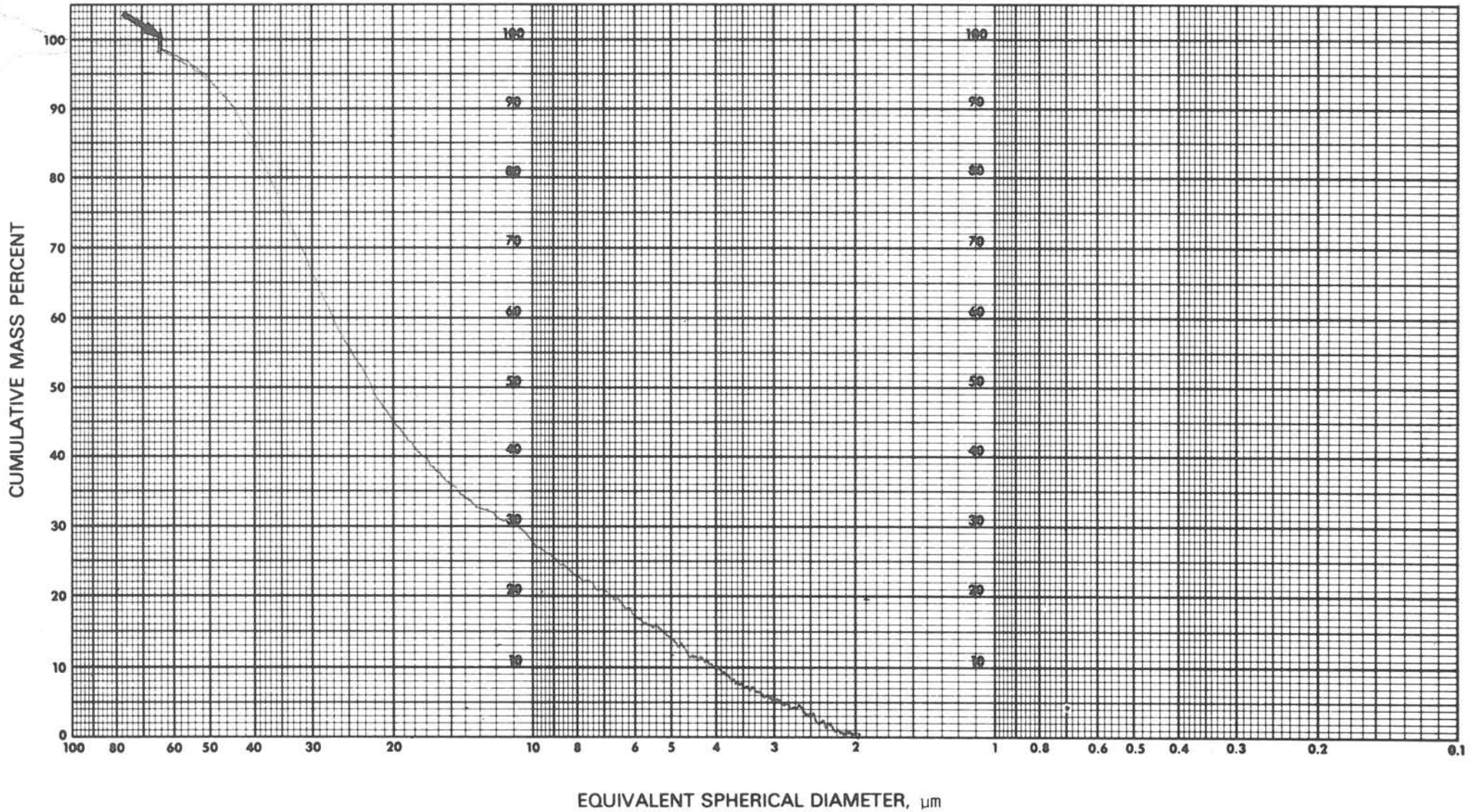
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 718

Datum:

Name: H.-J. F.



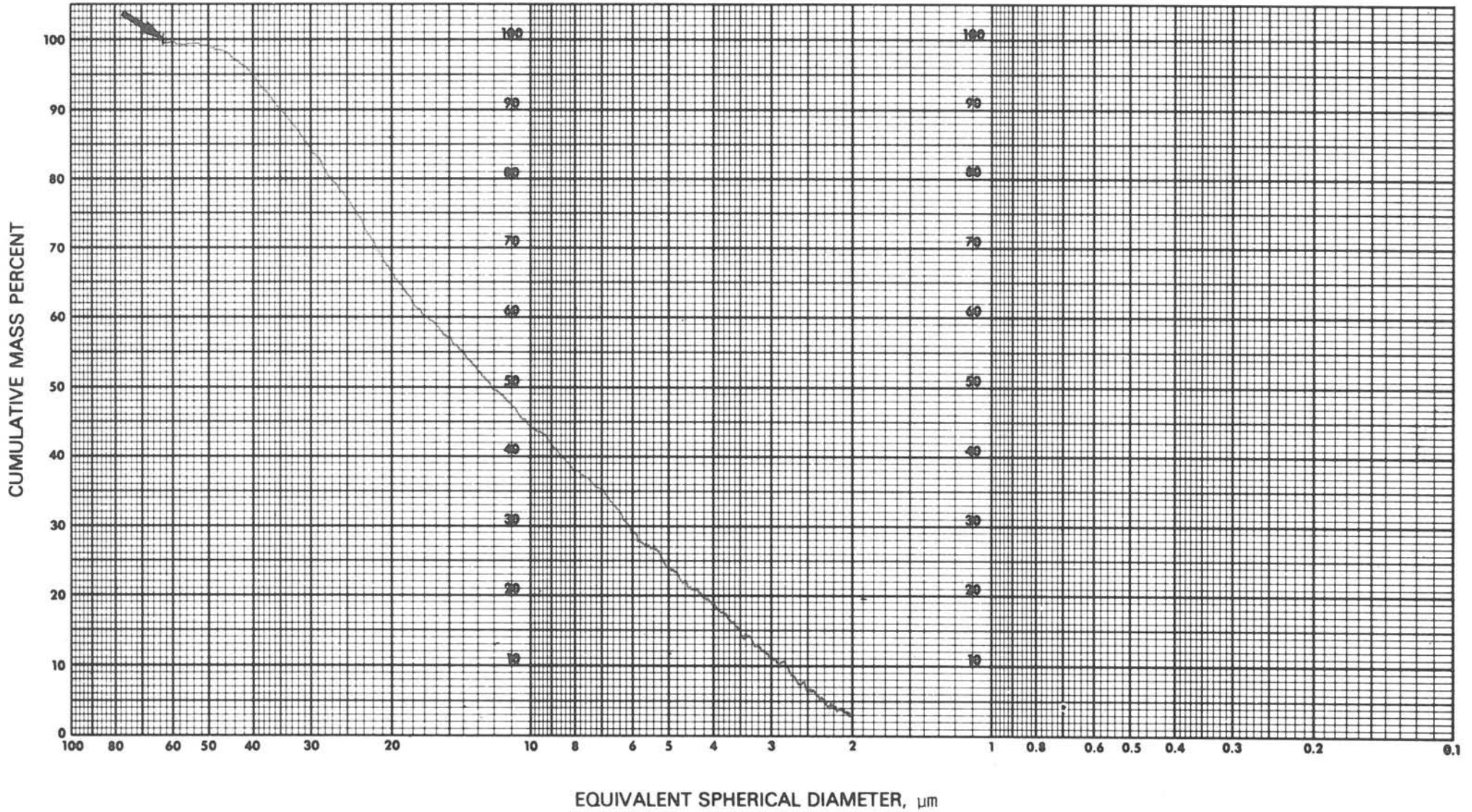
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 728

Datum:

Name: H.-J. F



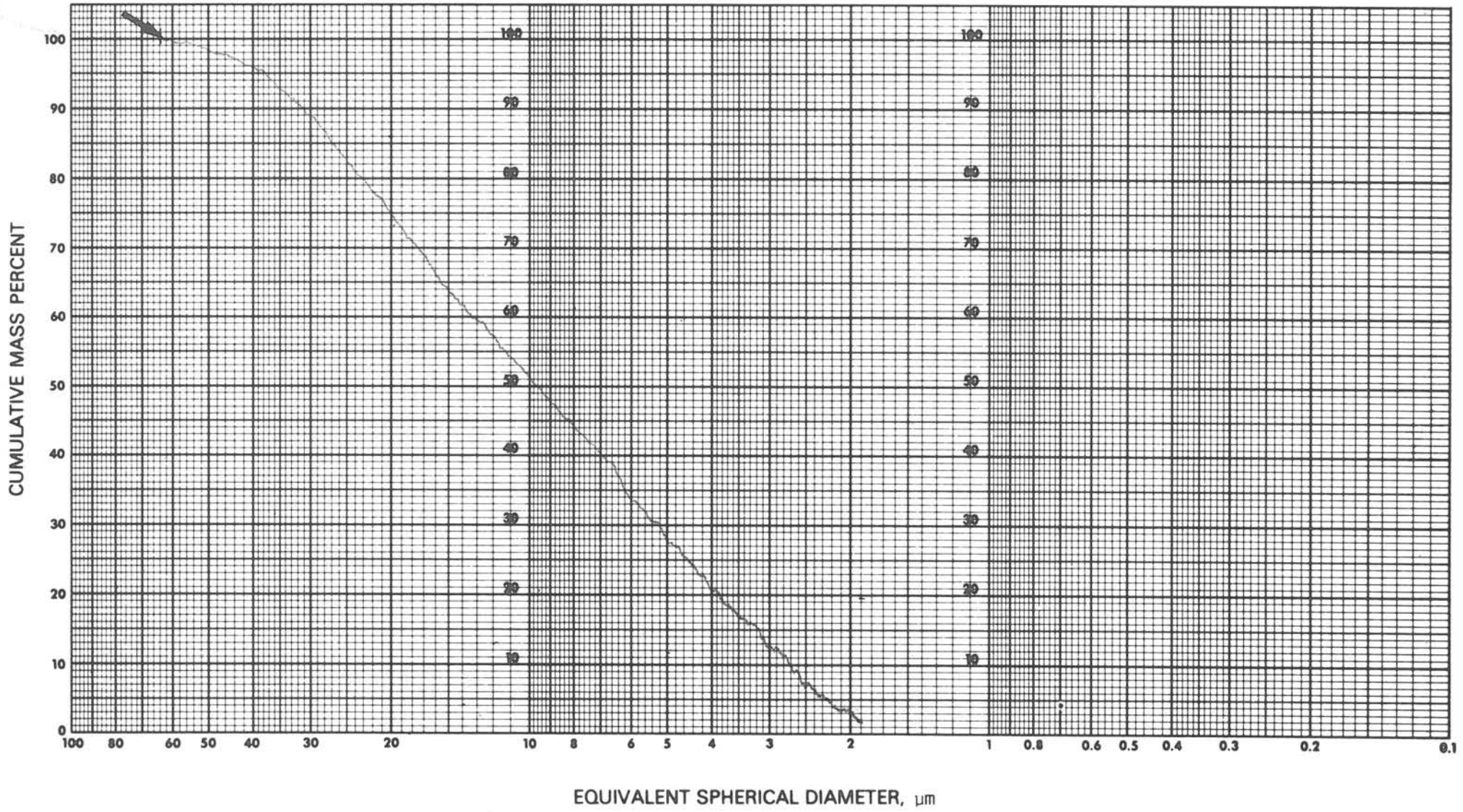
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 738

Datum:

Name: H.-J. F



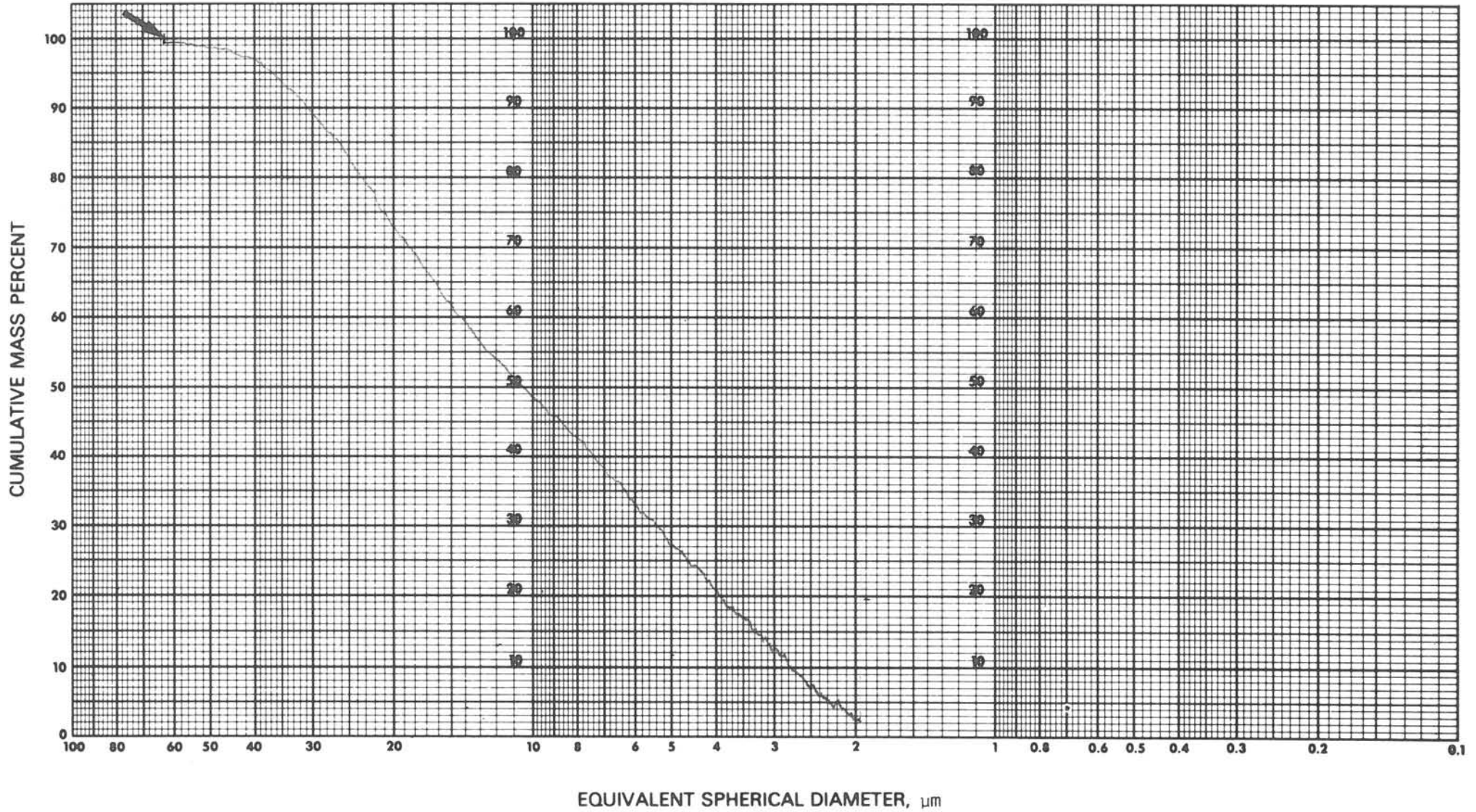
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 748

Datum:

Name: H.-J. F.



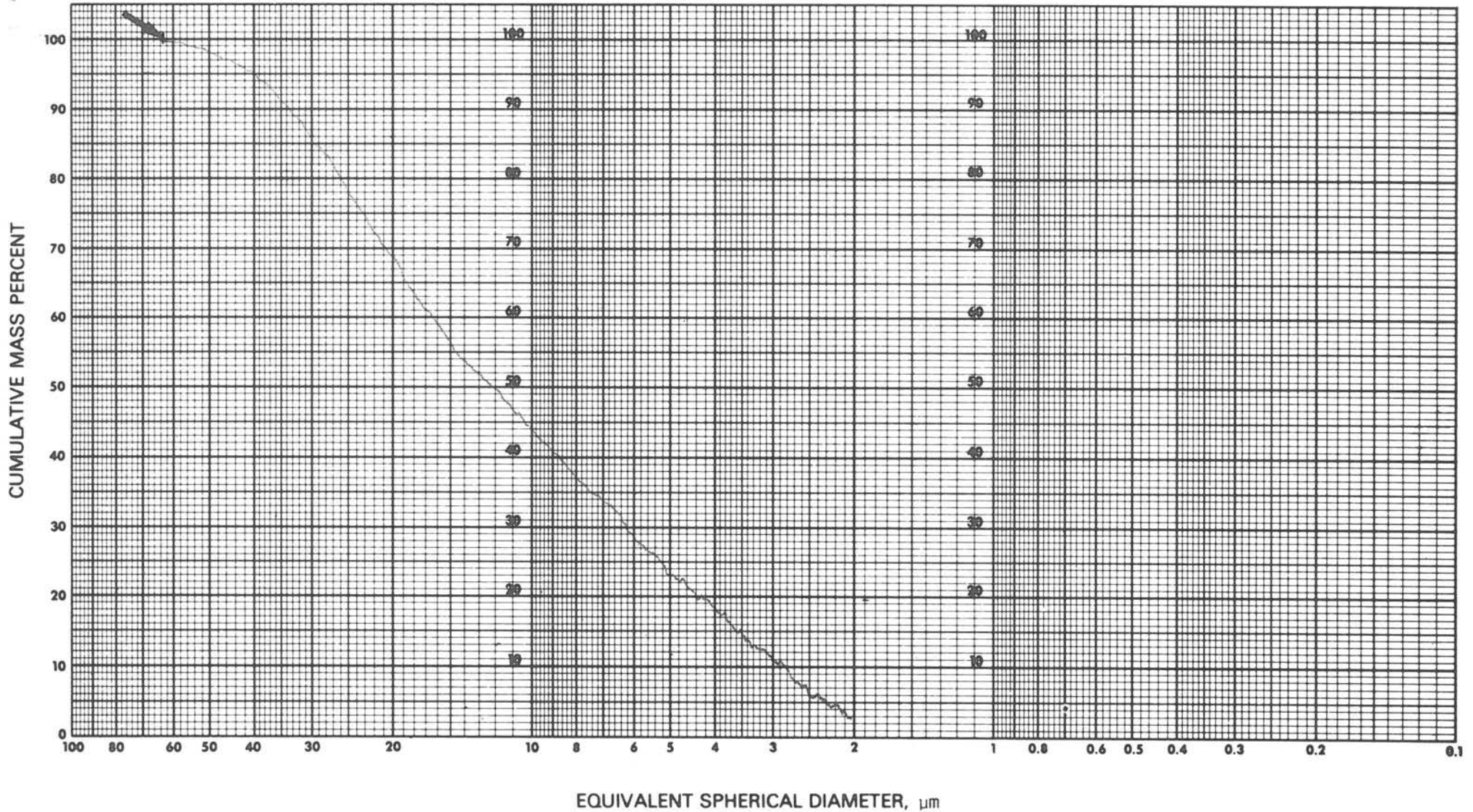
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 7394-4

Datum:

Probe: 754

Name: H.-J. F



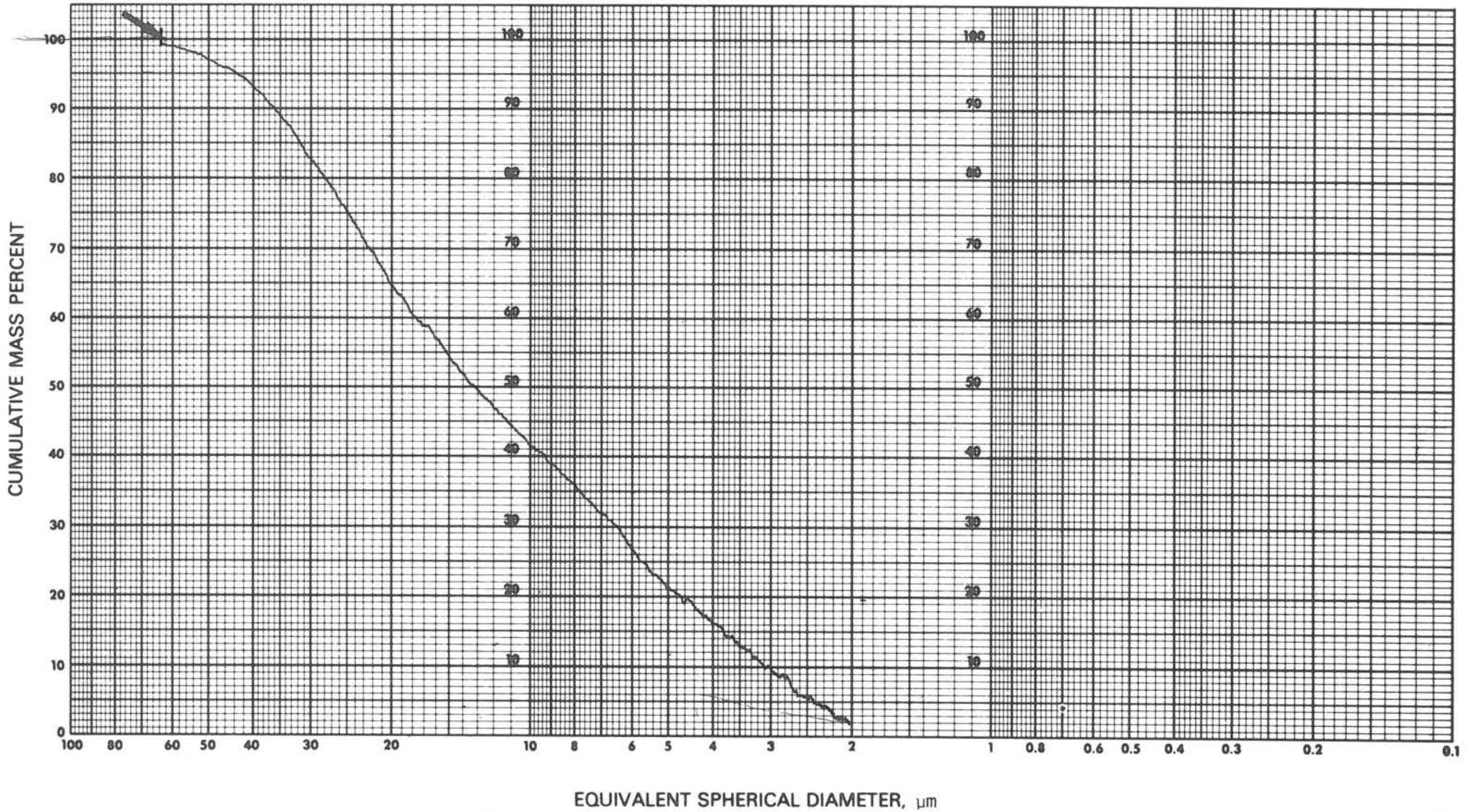
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 7394-4

Probe: 760

Datum:

Name: H.-J. F



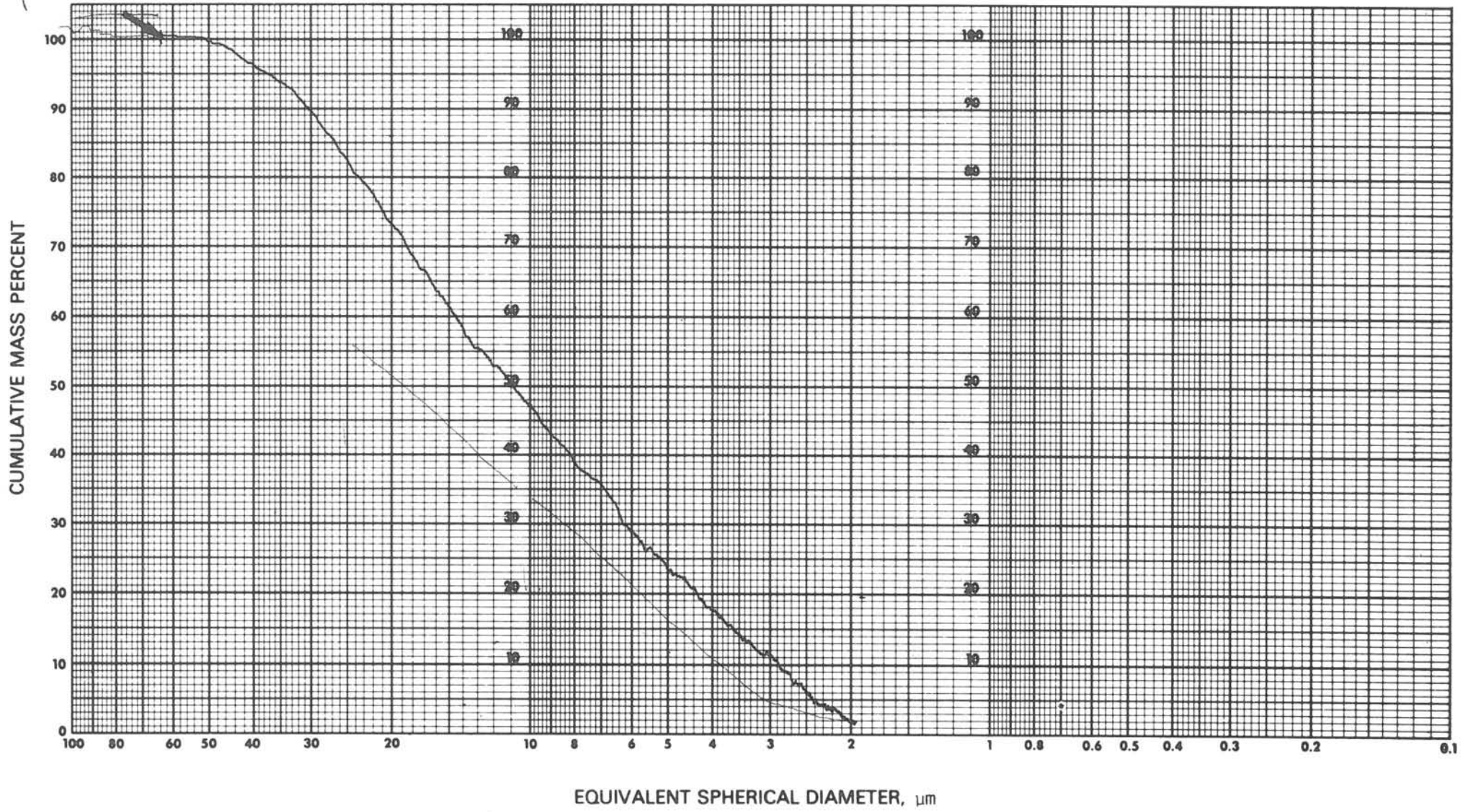
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 770

Datum:

Name: H.-J. F



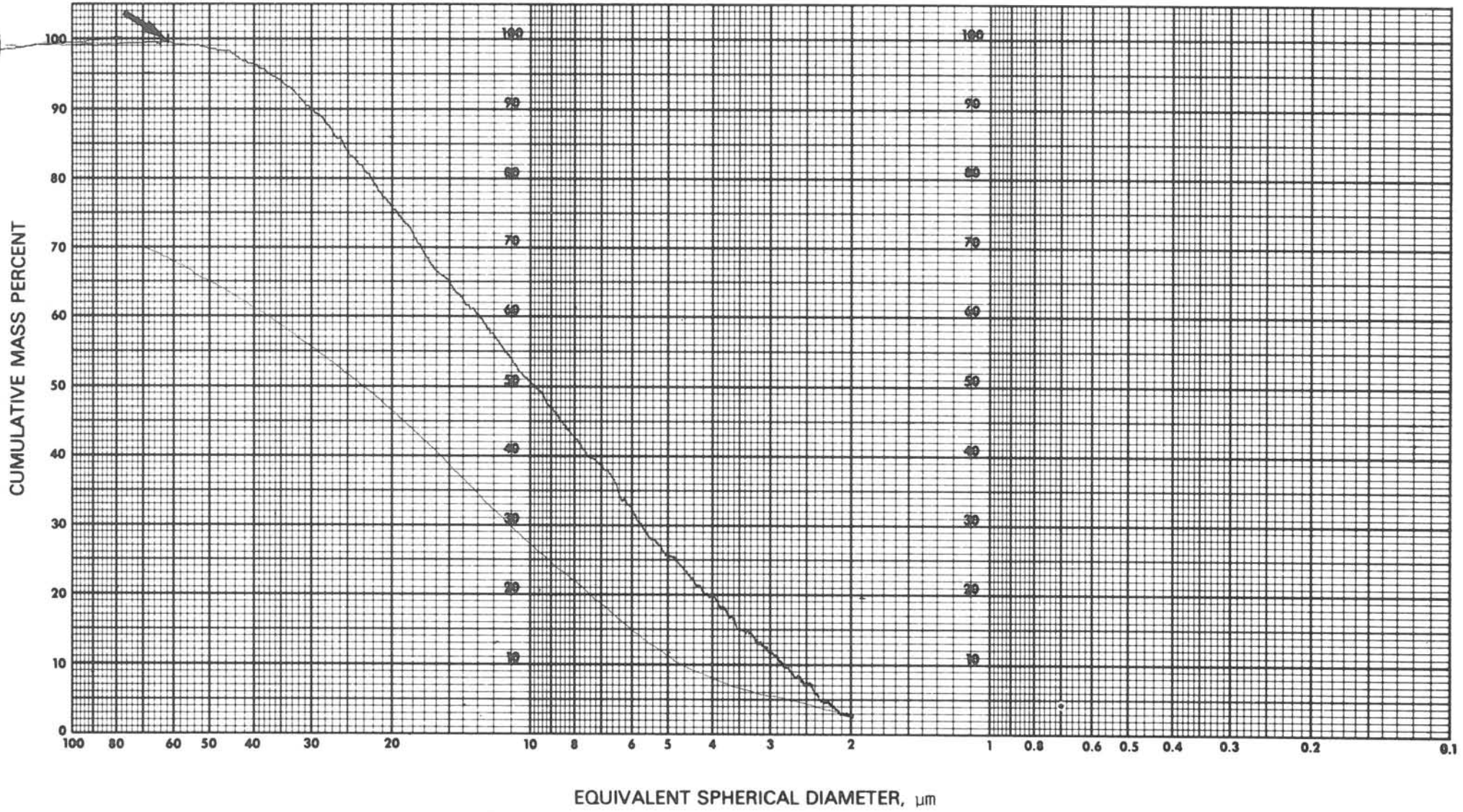
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 780

Datum:

Name: H.-J. F.



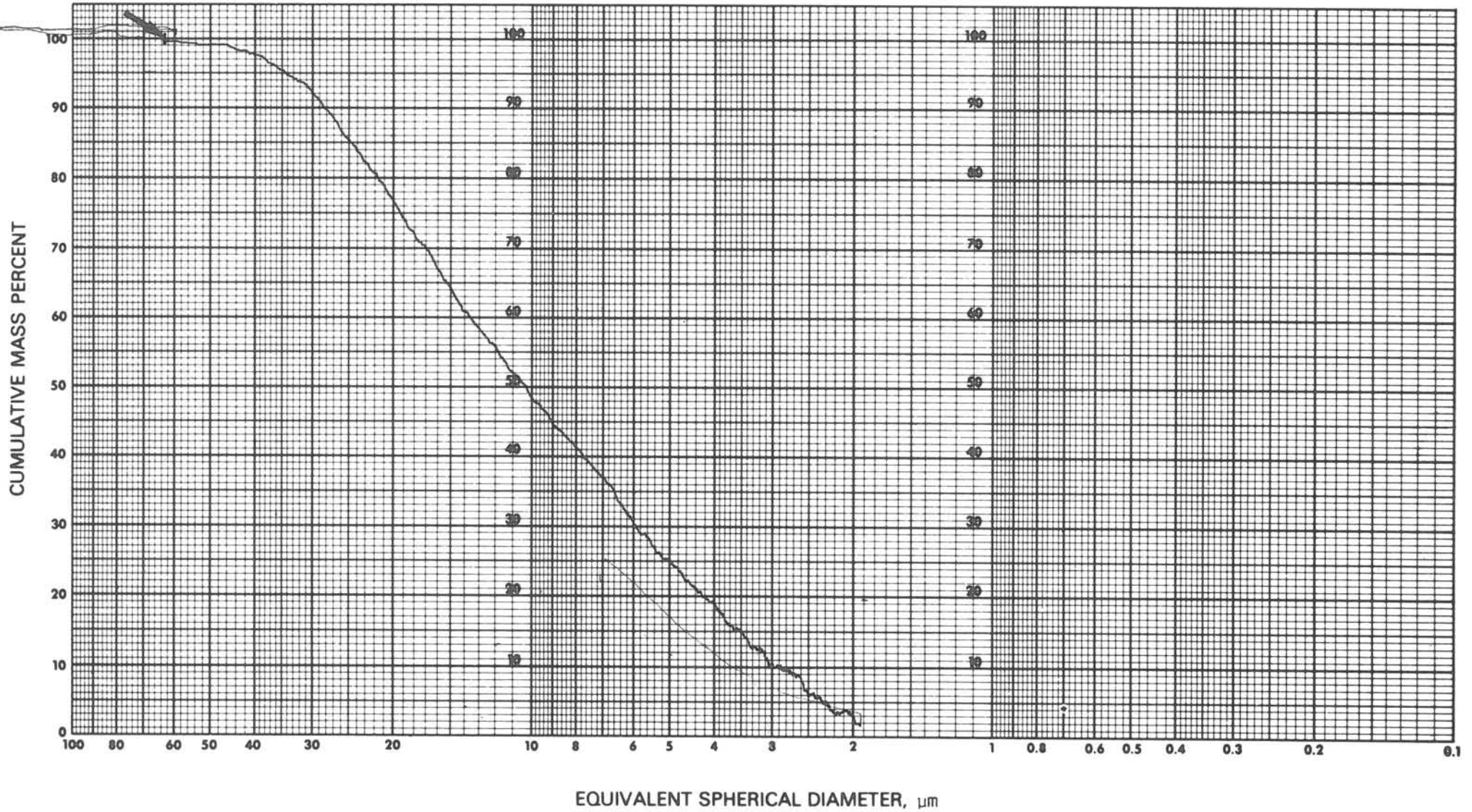
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 790

Datum:

Name: H.-J. F



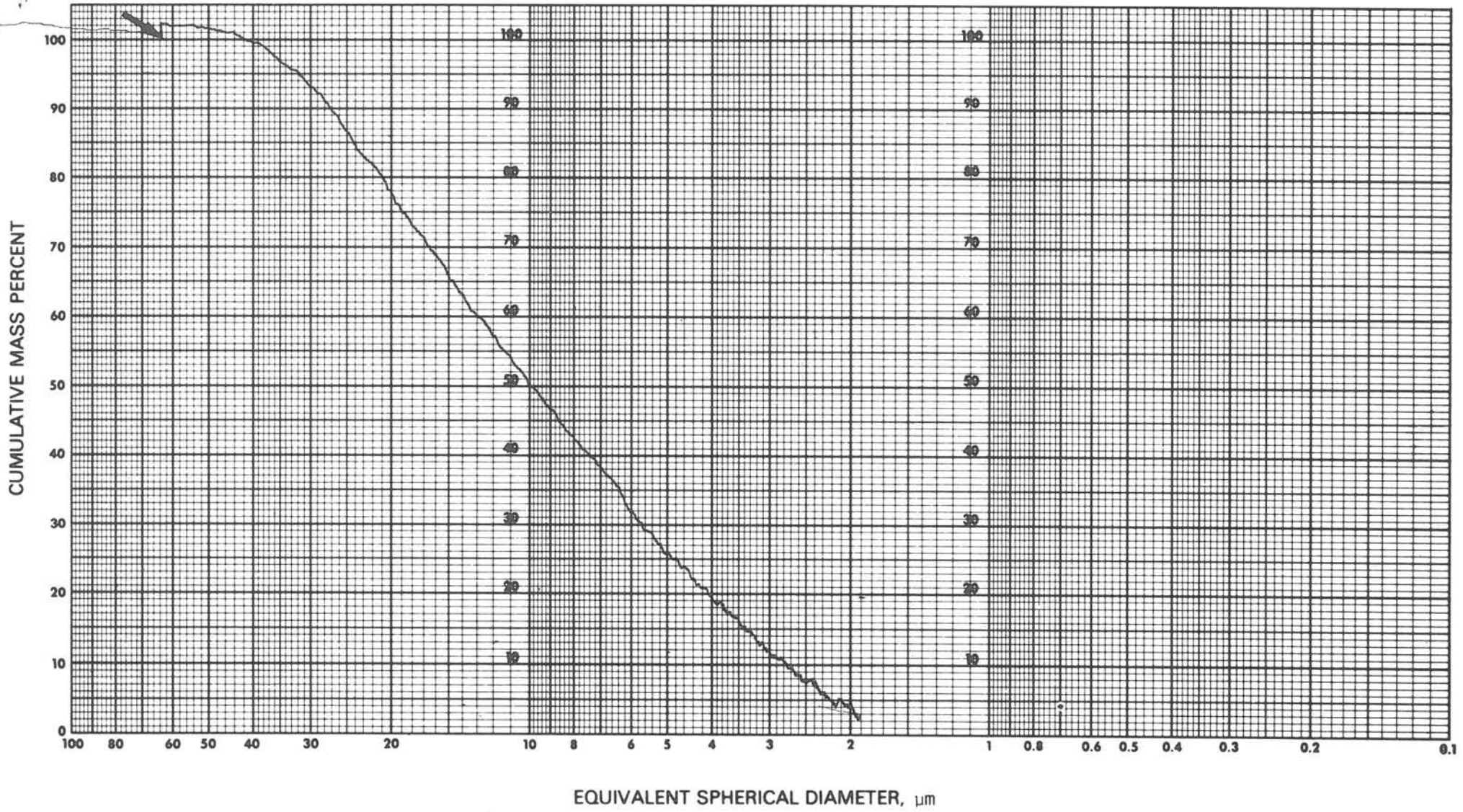
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 800

Datum:

Name: H.-J. F.



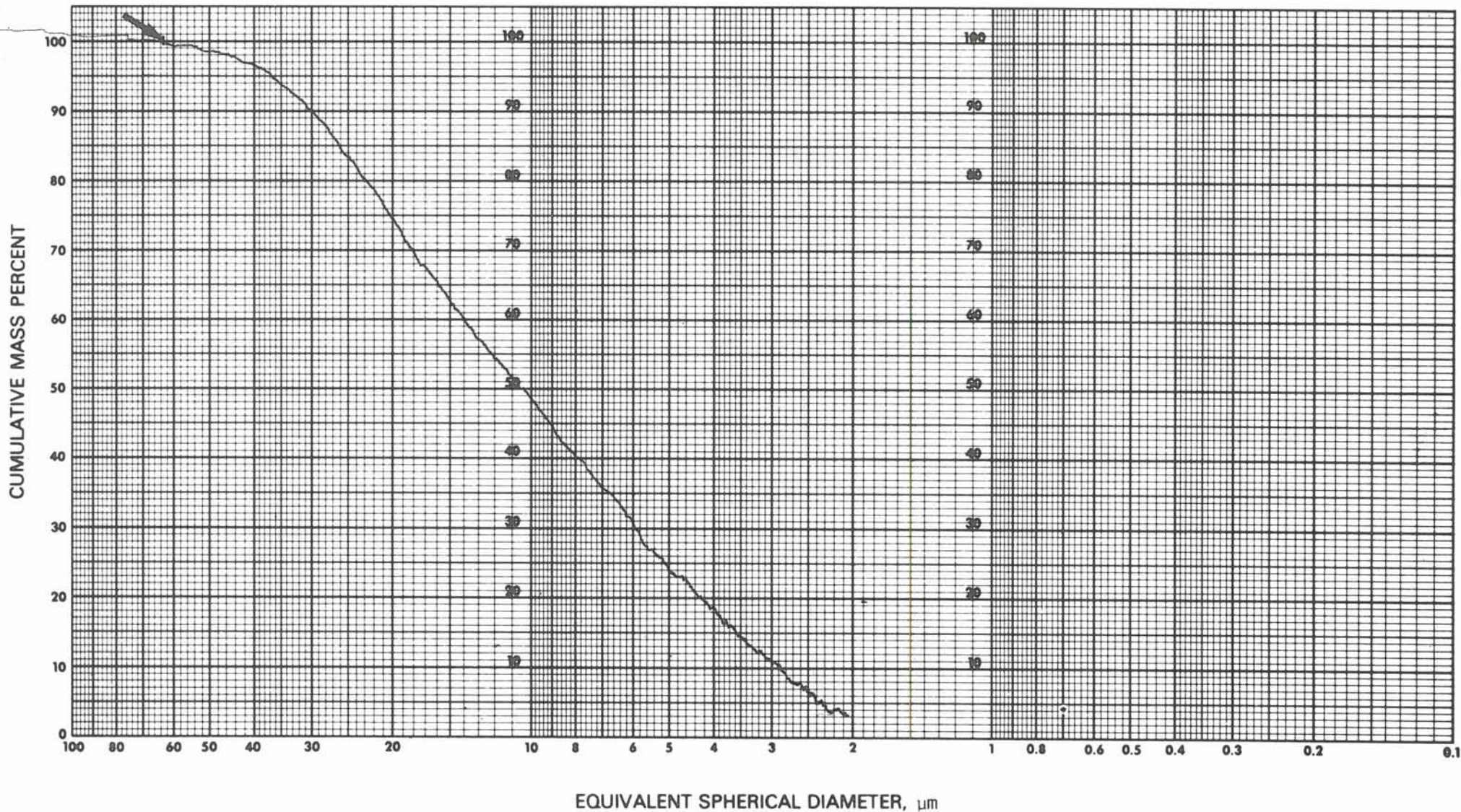
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Datum:

Probe: 810

Name: H.-J. F



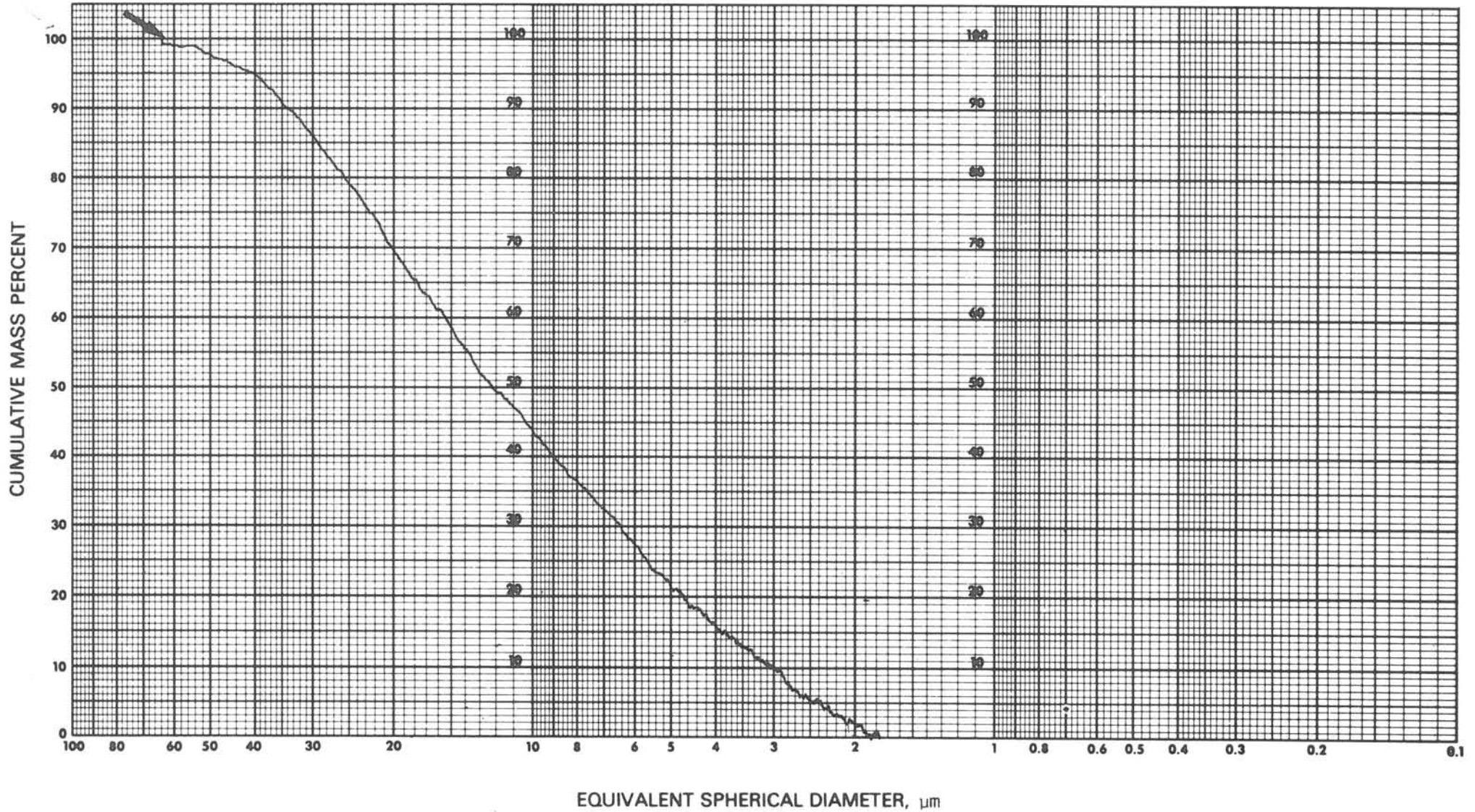
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 820

Datum:

Name: H.-J. F



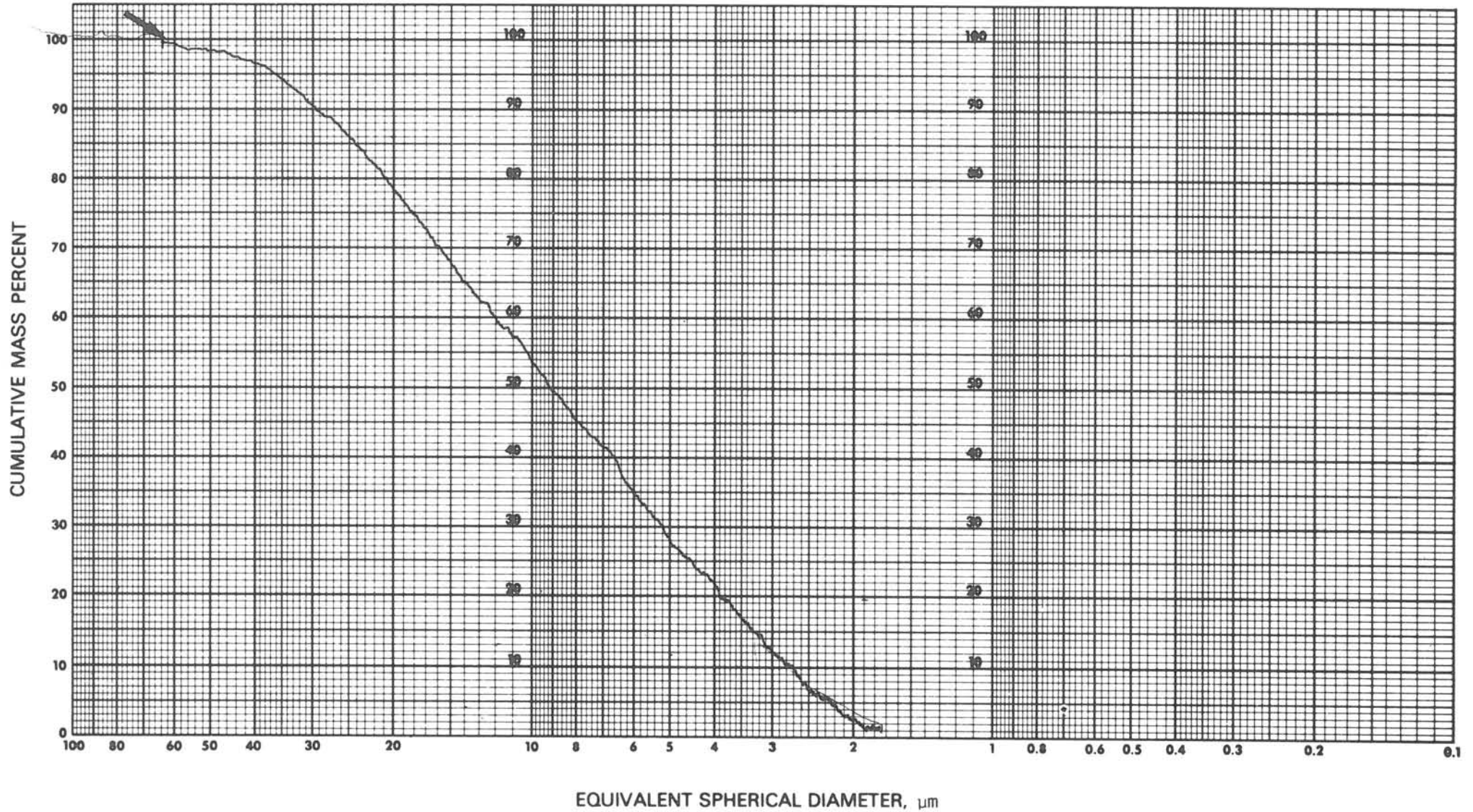
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 830

Datum:

Name:



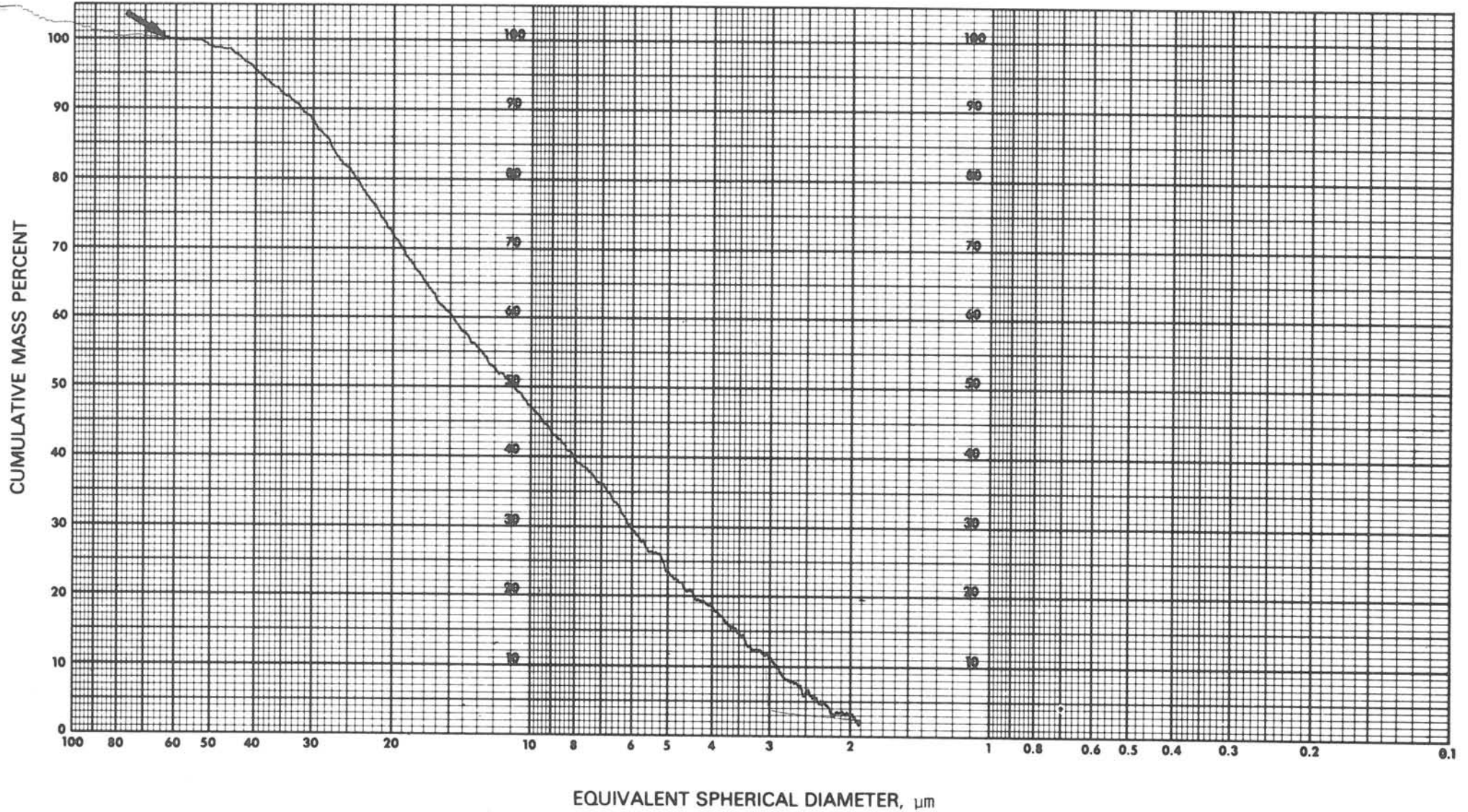
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 840

Datum:

Name: H.-J. F



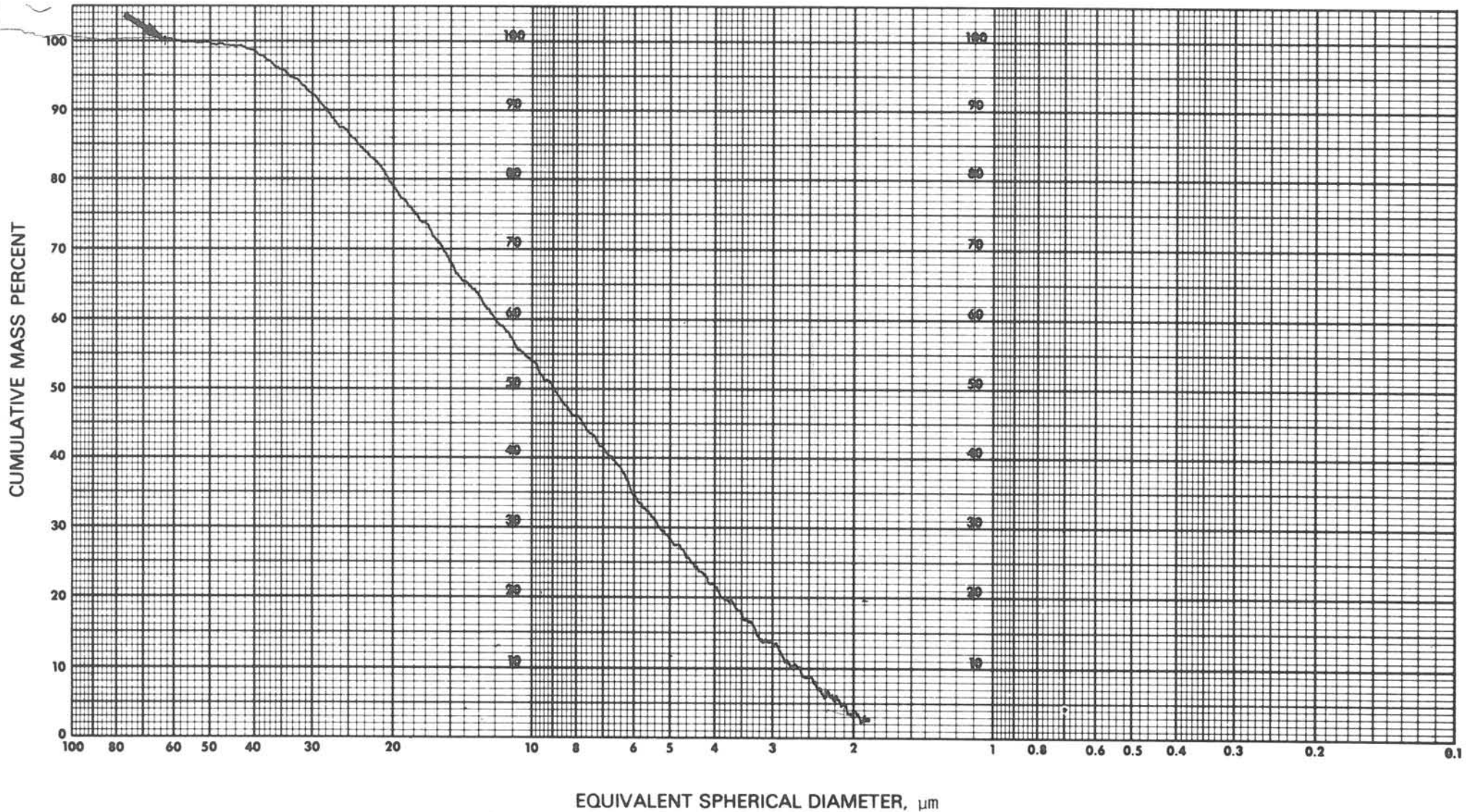
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 850

Datum:

Name: W-J.F



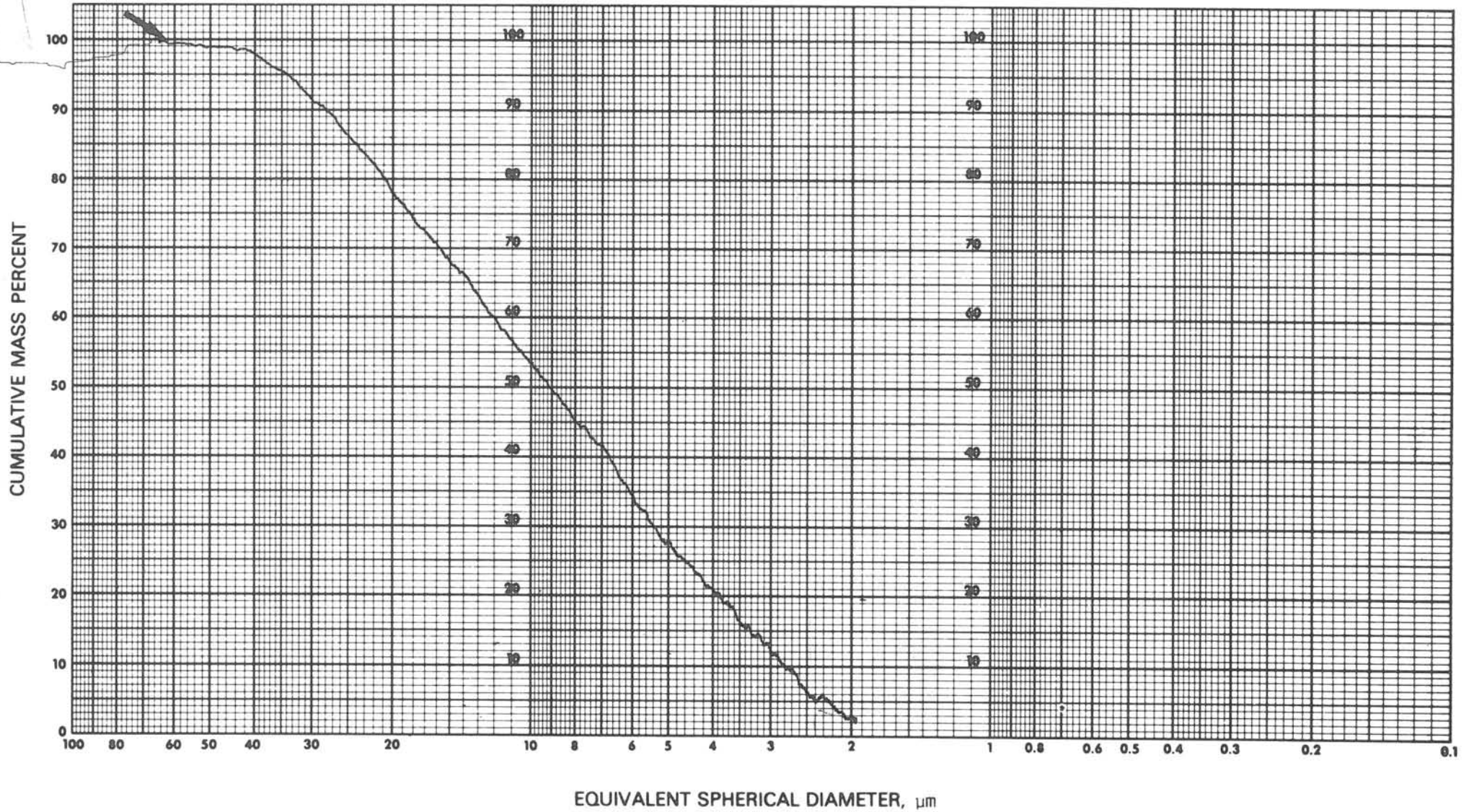
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 860

Datum:

Name: H.-J. F



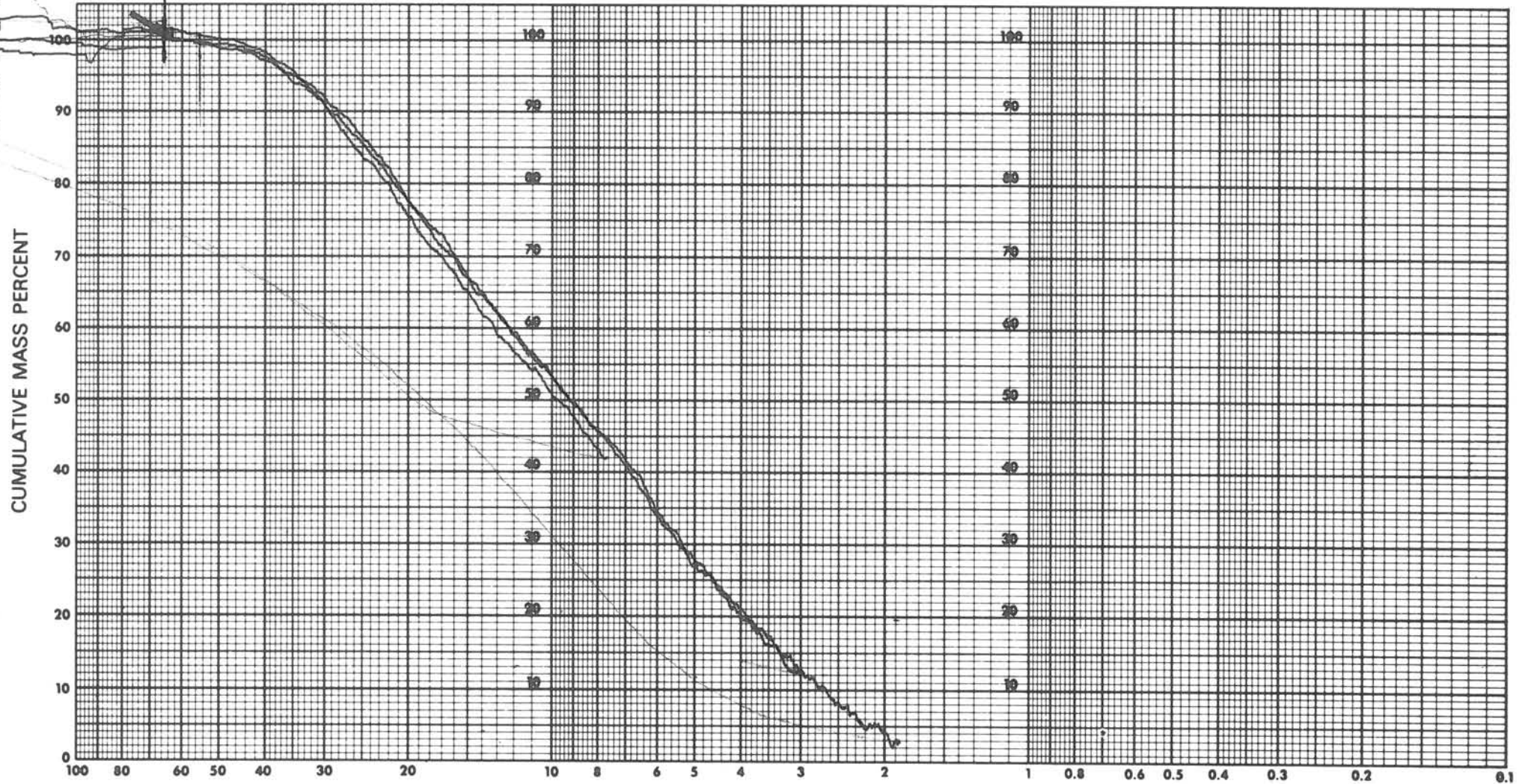
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1394-4

Probe: 870

Datum:

Name: H.-J. F



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, μm

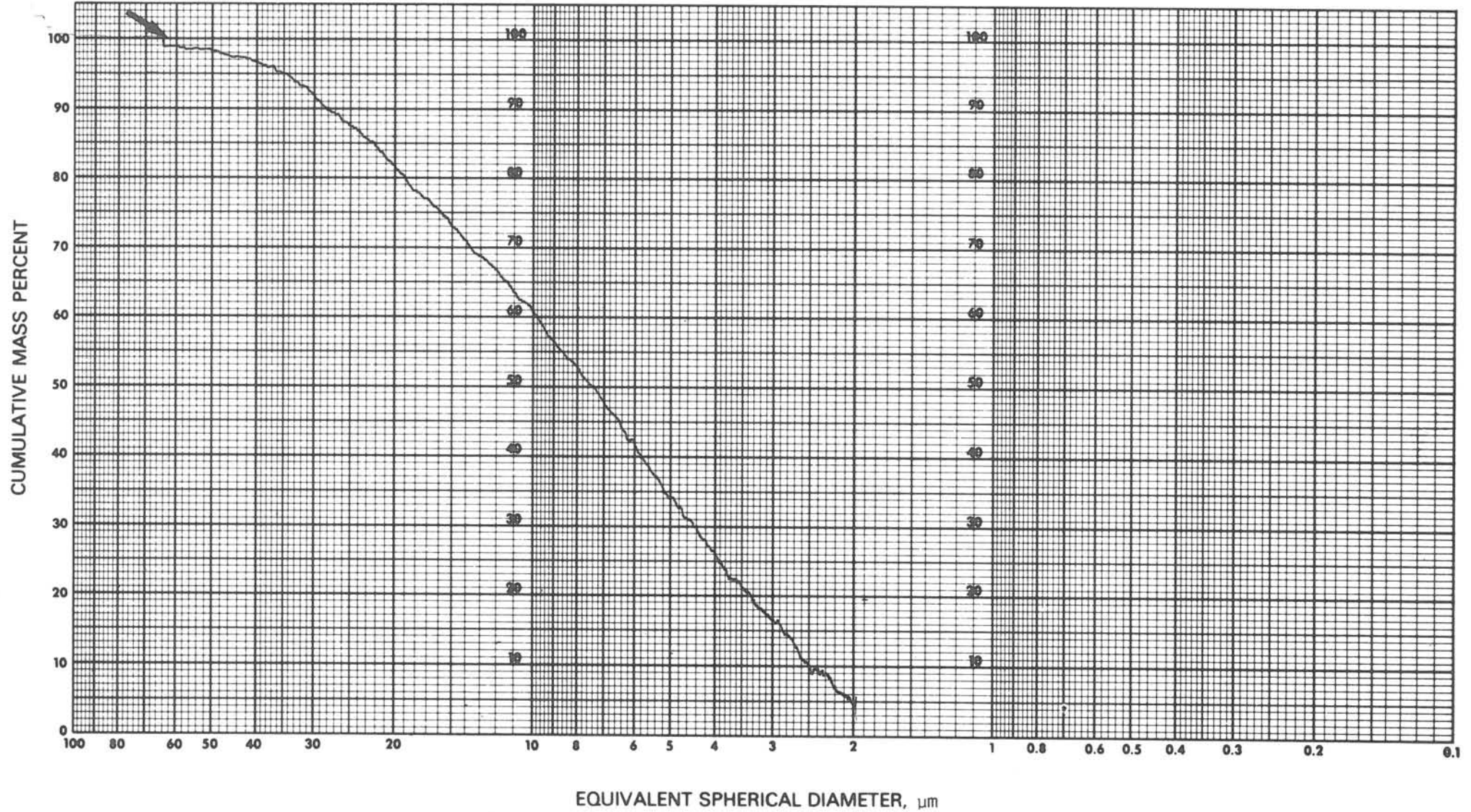
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 880

Datum:

Name: H.-J. F



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1394-4

Probe: 890

Datum:

Name: H-J.F

