

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

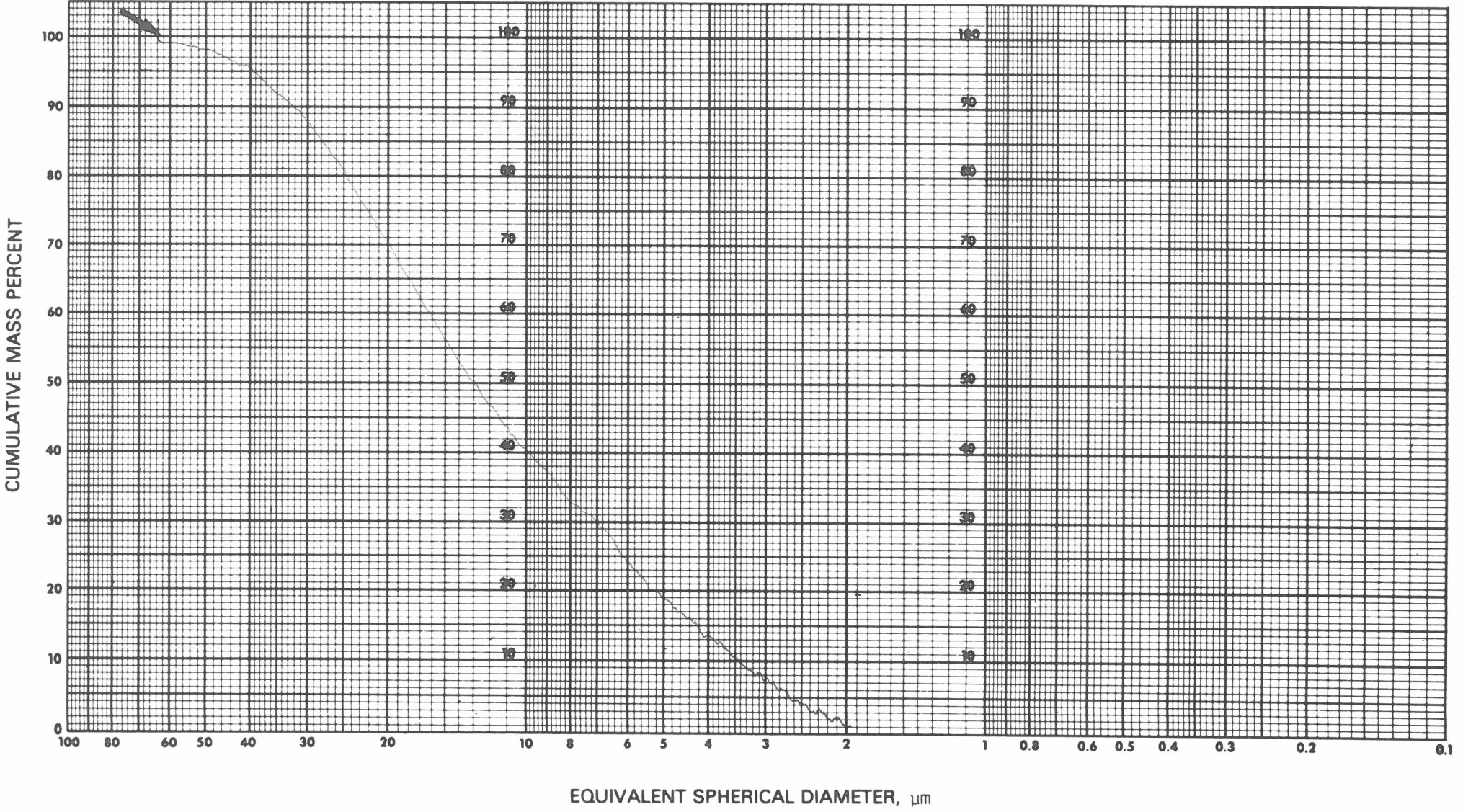
Kern: 1389-1

Probe: 1

OK 14. 3. 88 JG

Datum: 14. 3. 88

Name: Gamblow



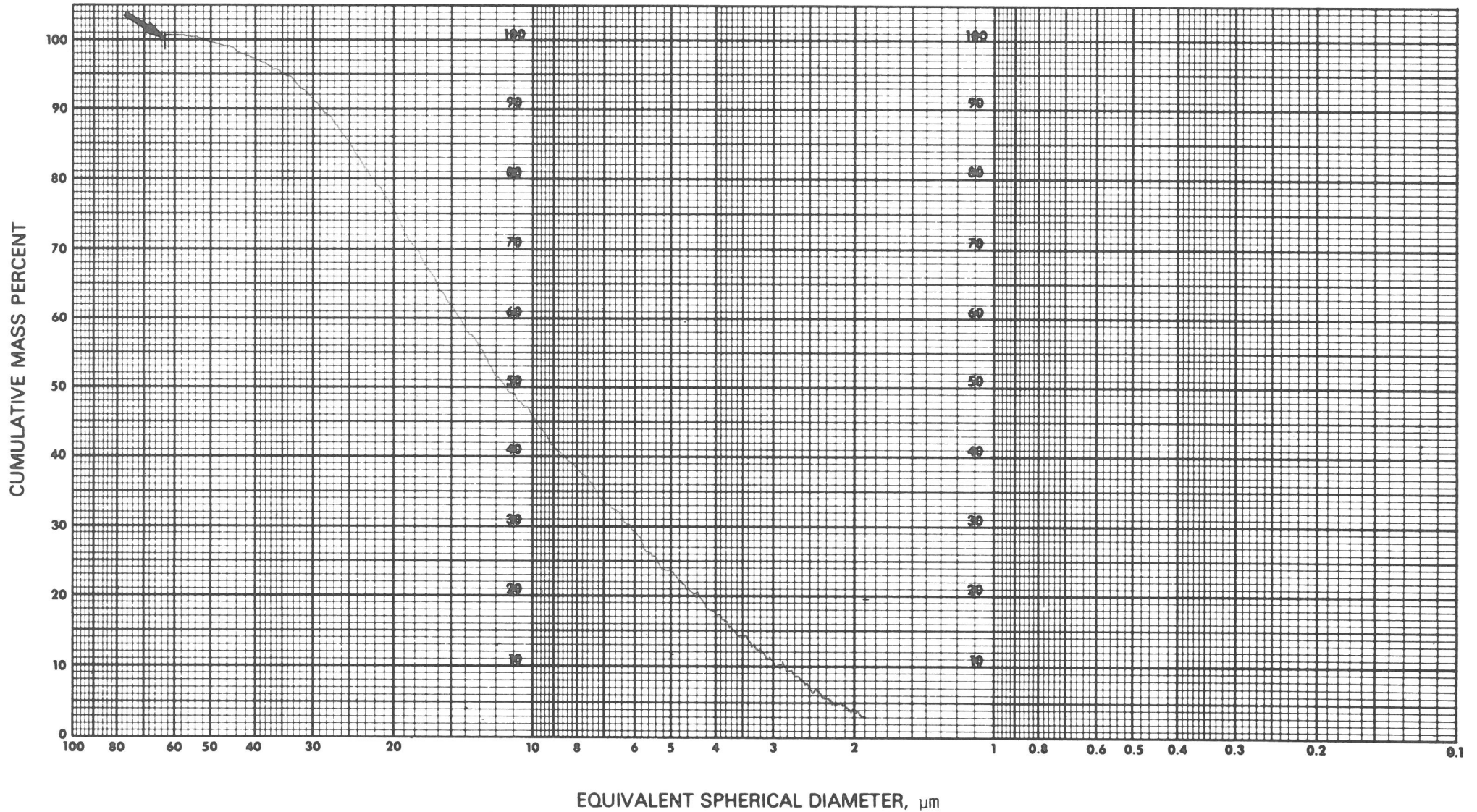
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1389-1

Probe: 5

Datum: 14.3.88

Name: Gamplose



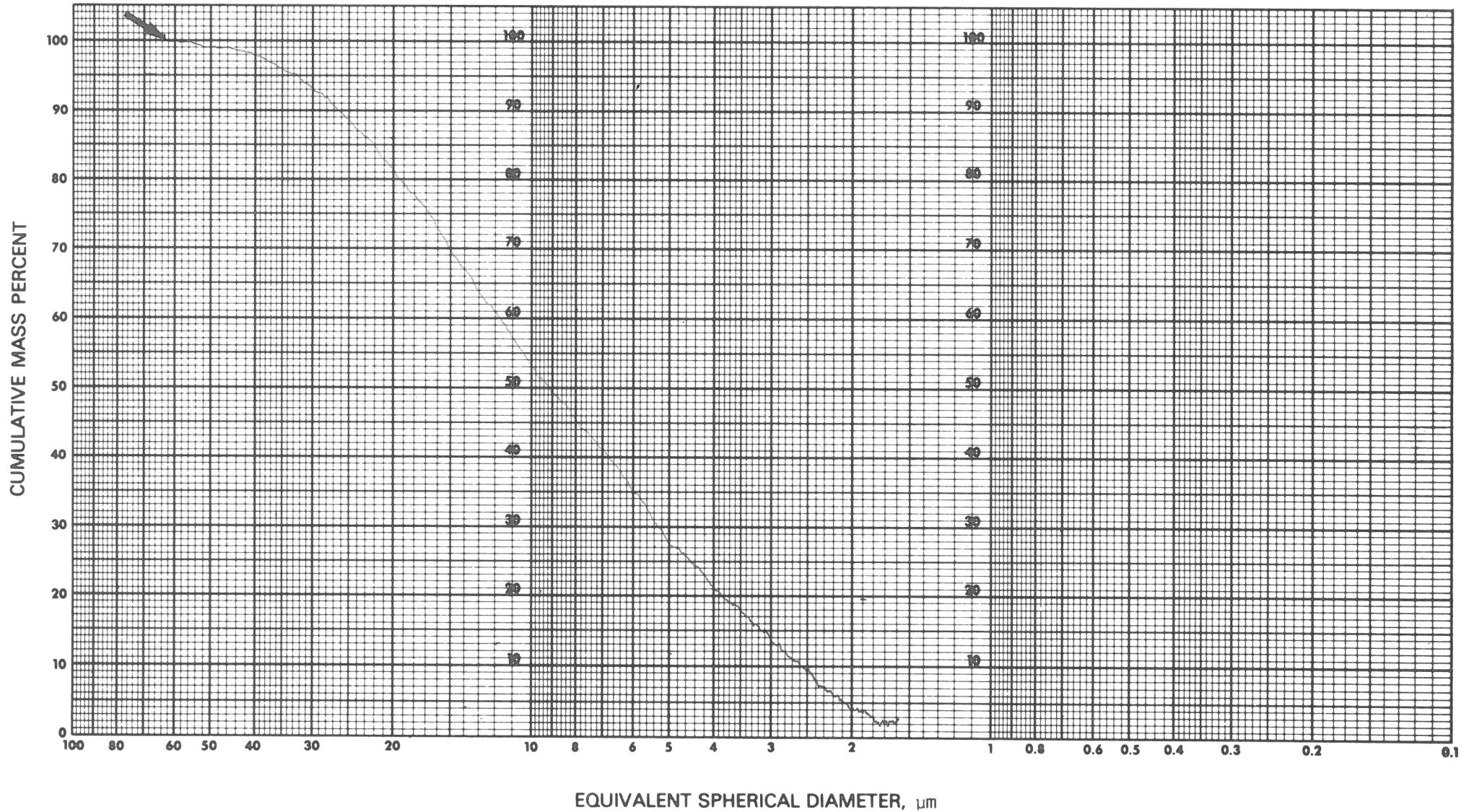
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 μm

Kern: 1389-1

Datum: 14.3.88

Probe: 10

Name: Gamp/low



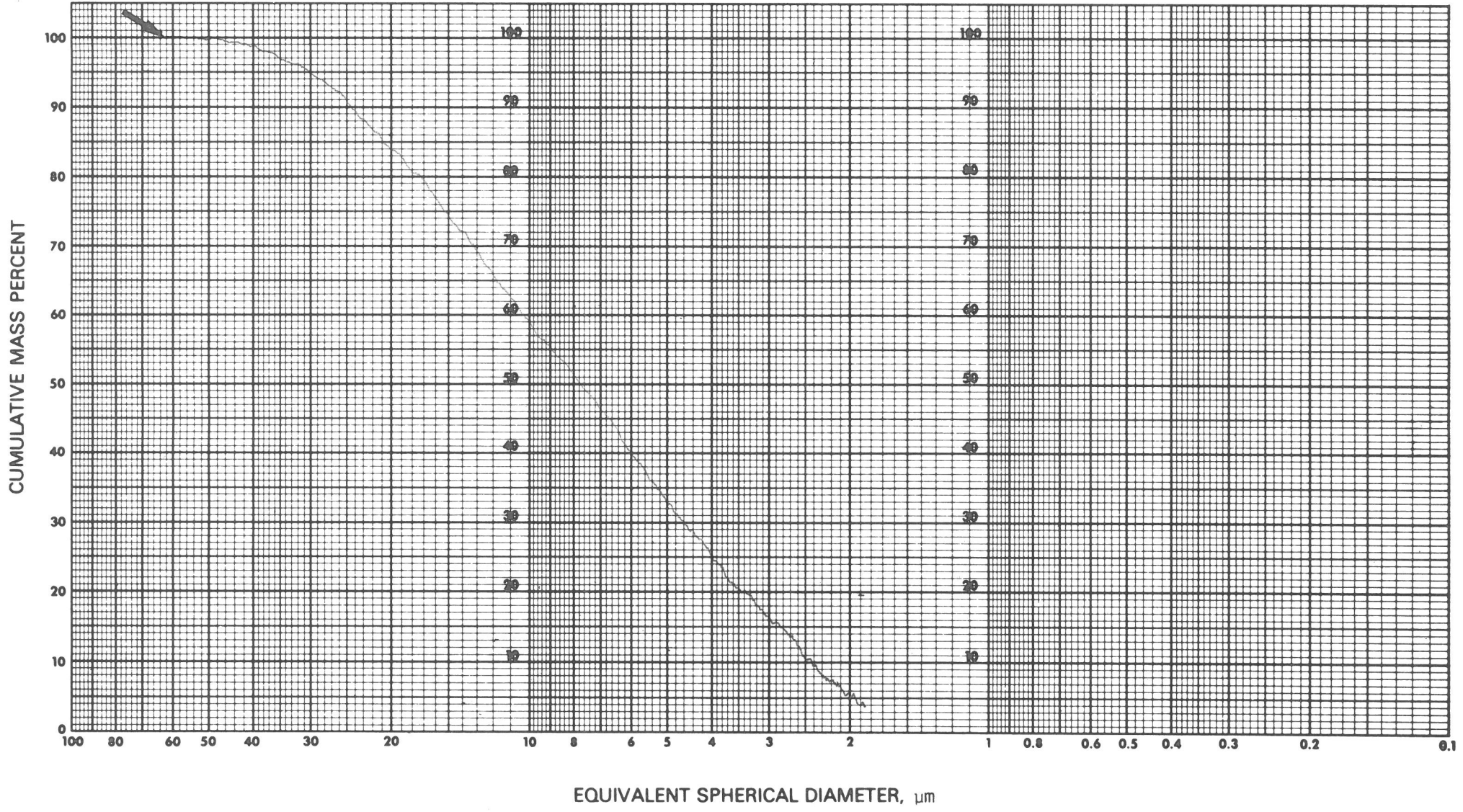
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $\leq 63 \mu\text{m}$

Kern: 1389

Probe: 15

Datum: 14.3.88

Name: Gamploce



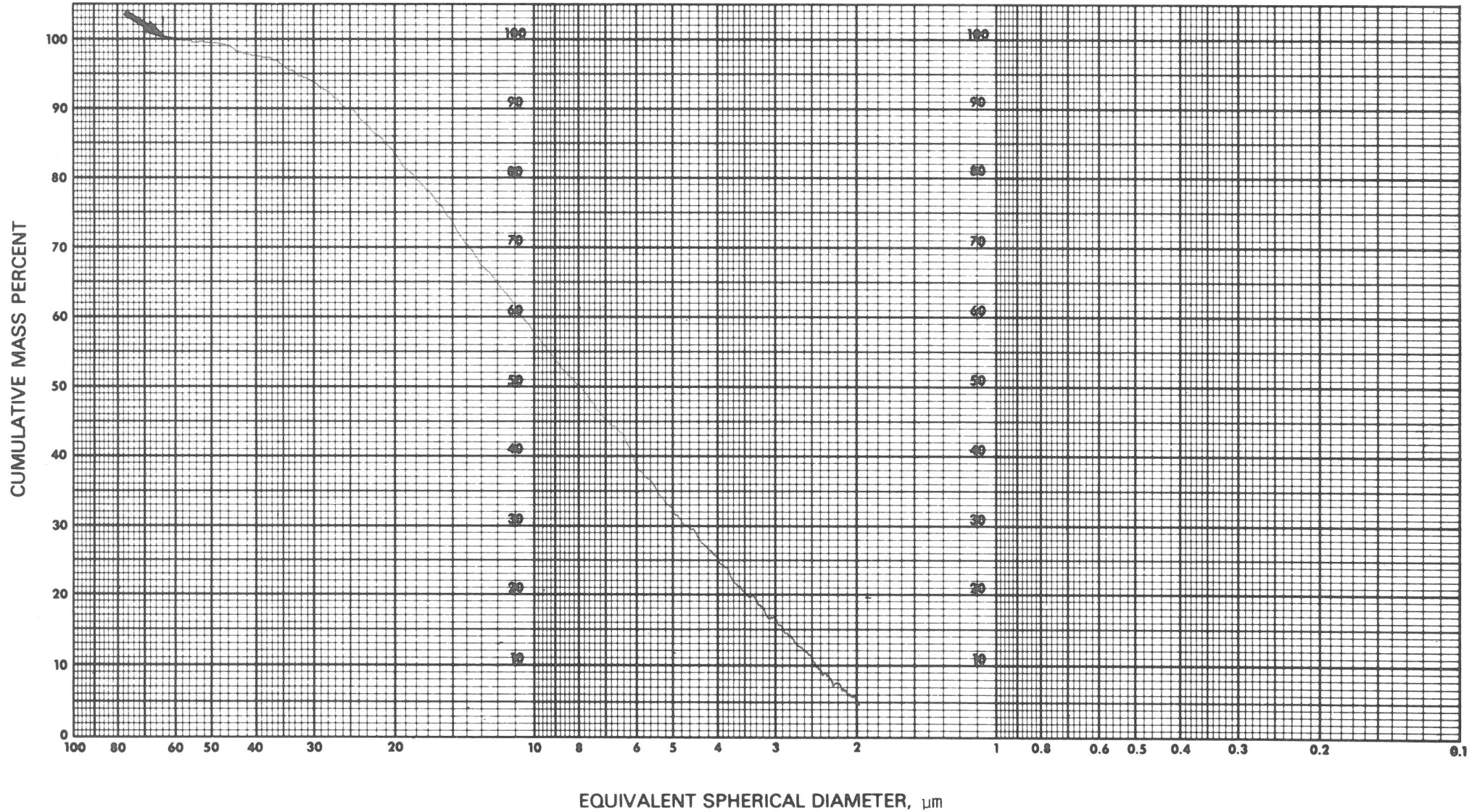
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION $< 63 \mu\text{m}$

Kern: 1389-1

Probe: 20

Datum: 14.3.88

Name: Gamploew



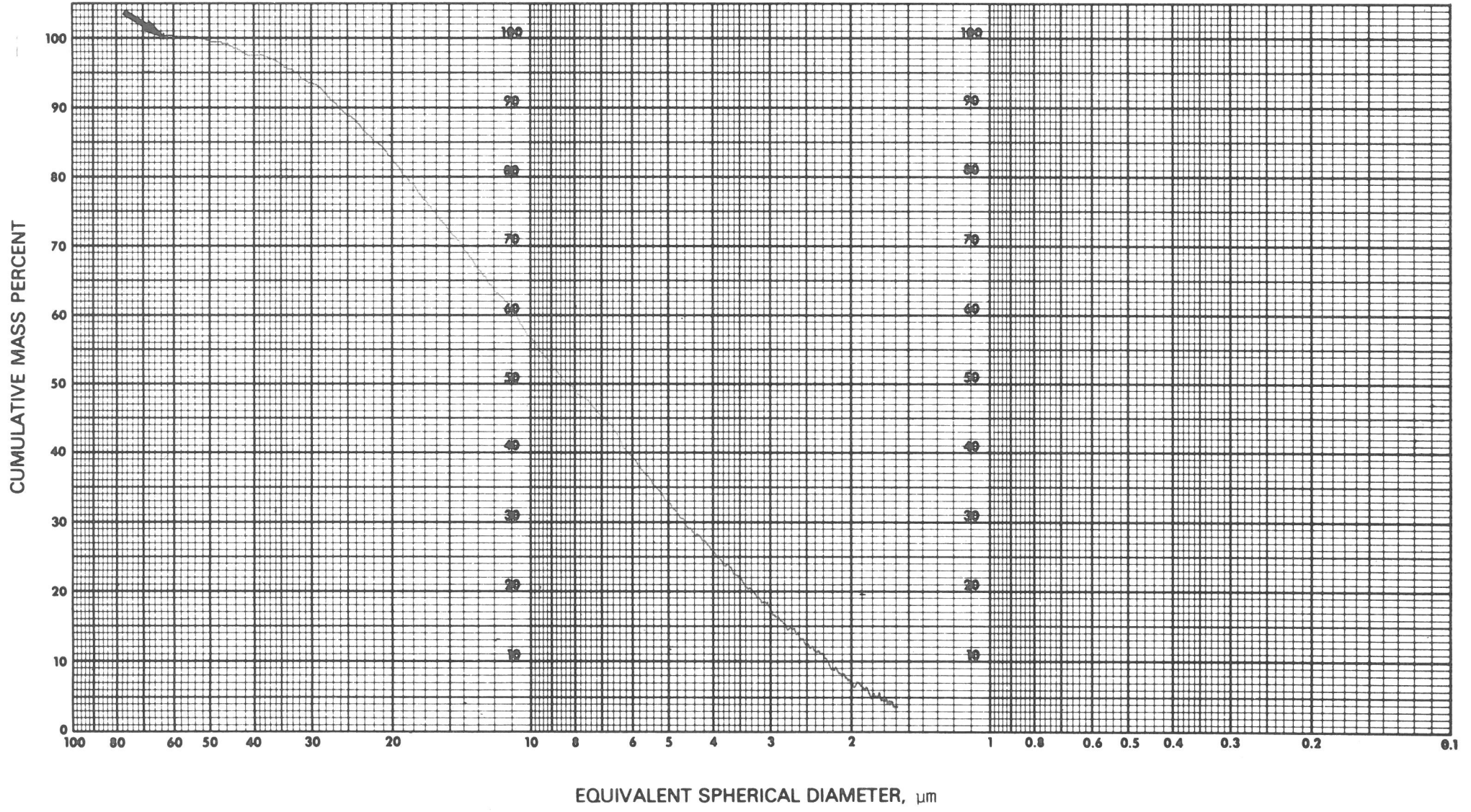
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1389-1

Probe: 25

Datum: 14.3.88

Name: Gamplosek



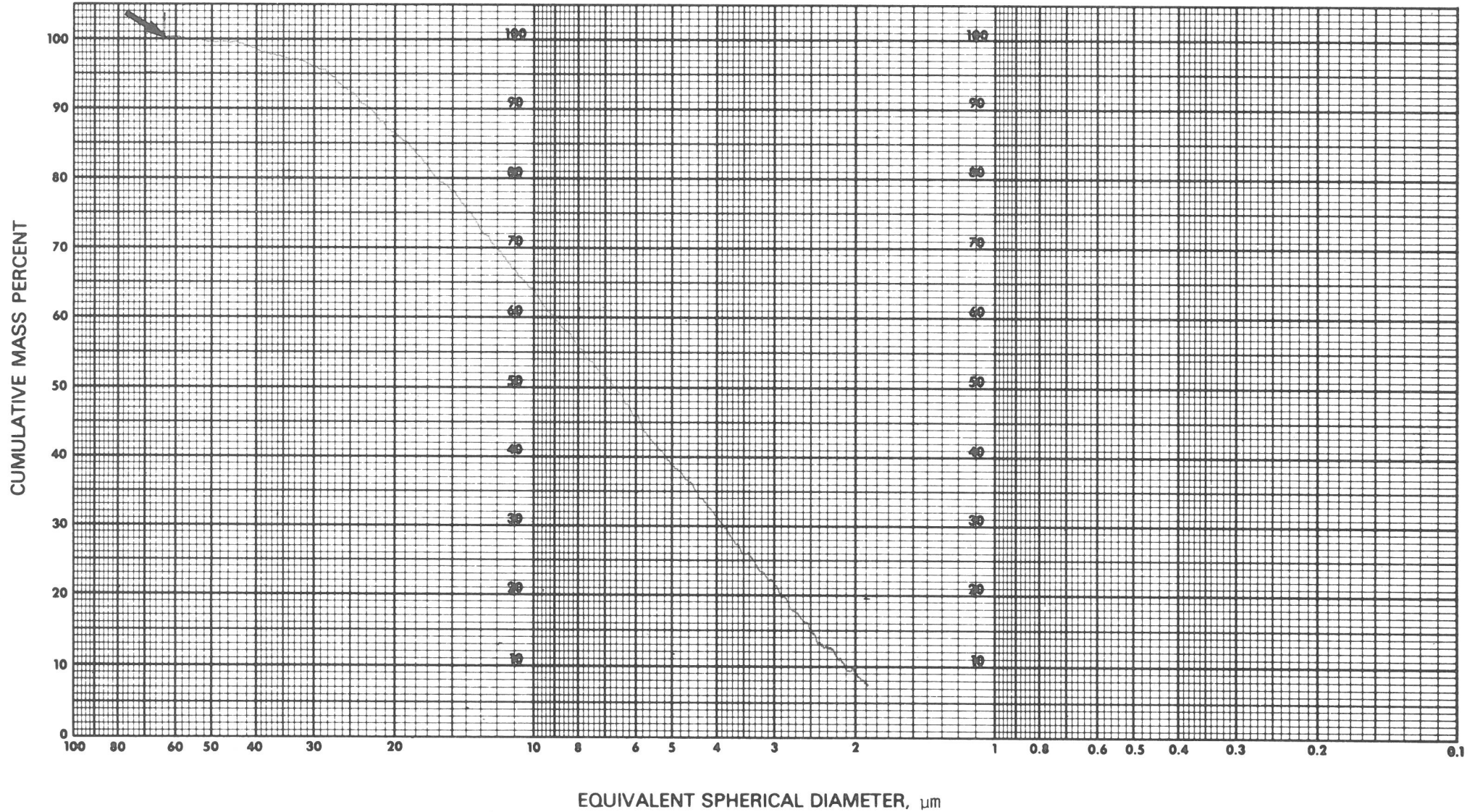
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1389-1

Probe: 28

Datum: 14.3.88

Name: Gamp/ow



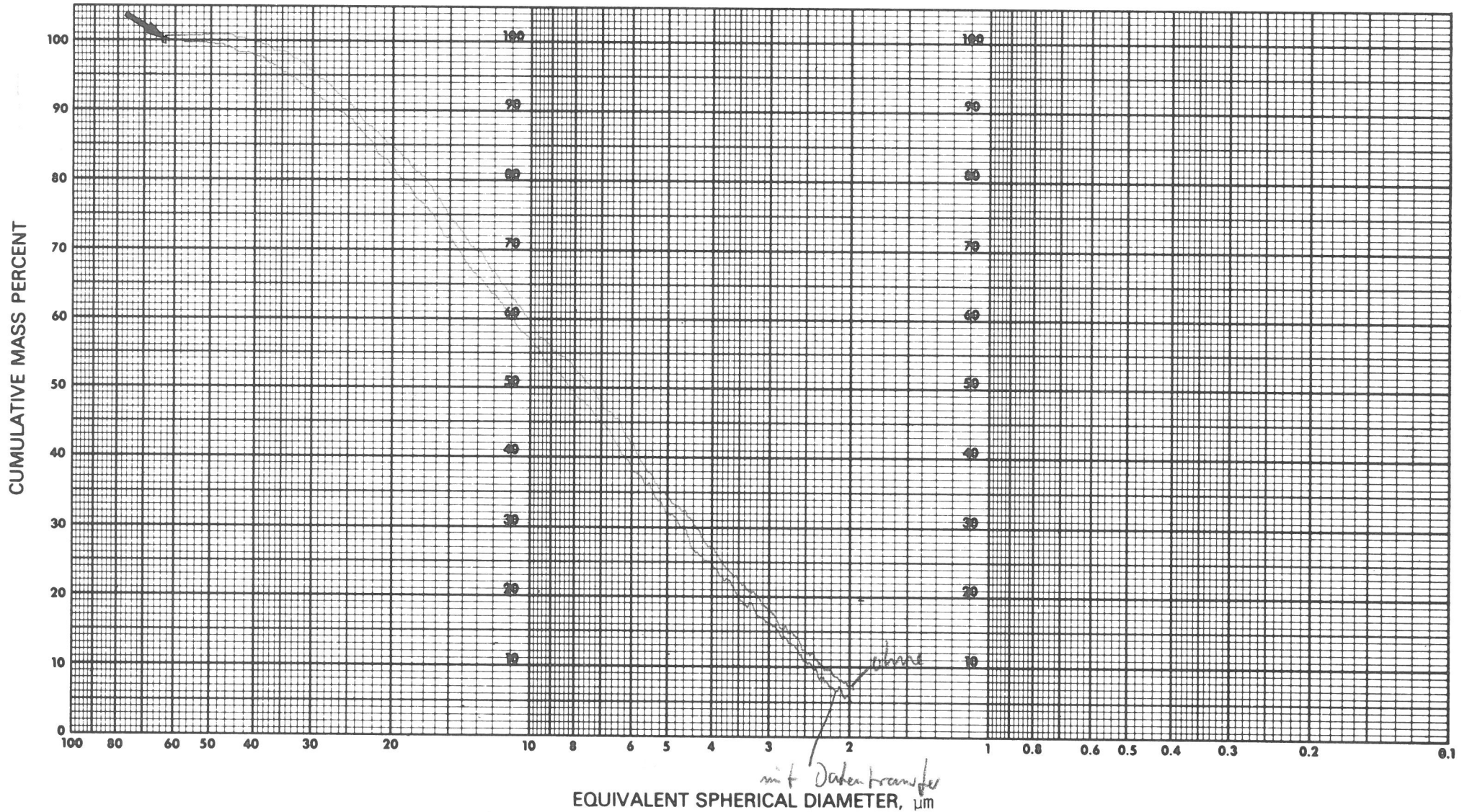
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1389-1

Probe: 33

Datum: 14.3.88

Name: Gamplosch



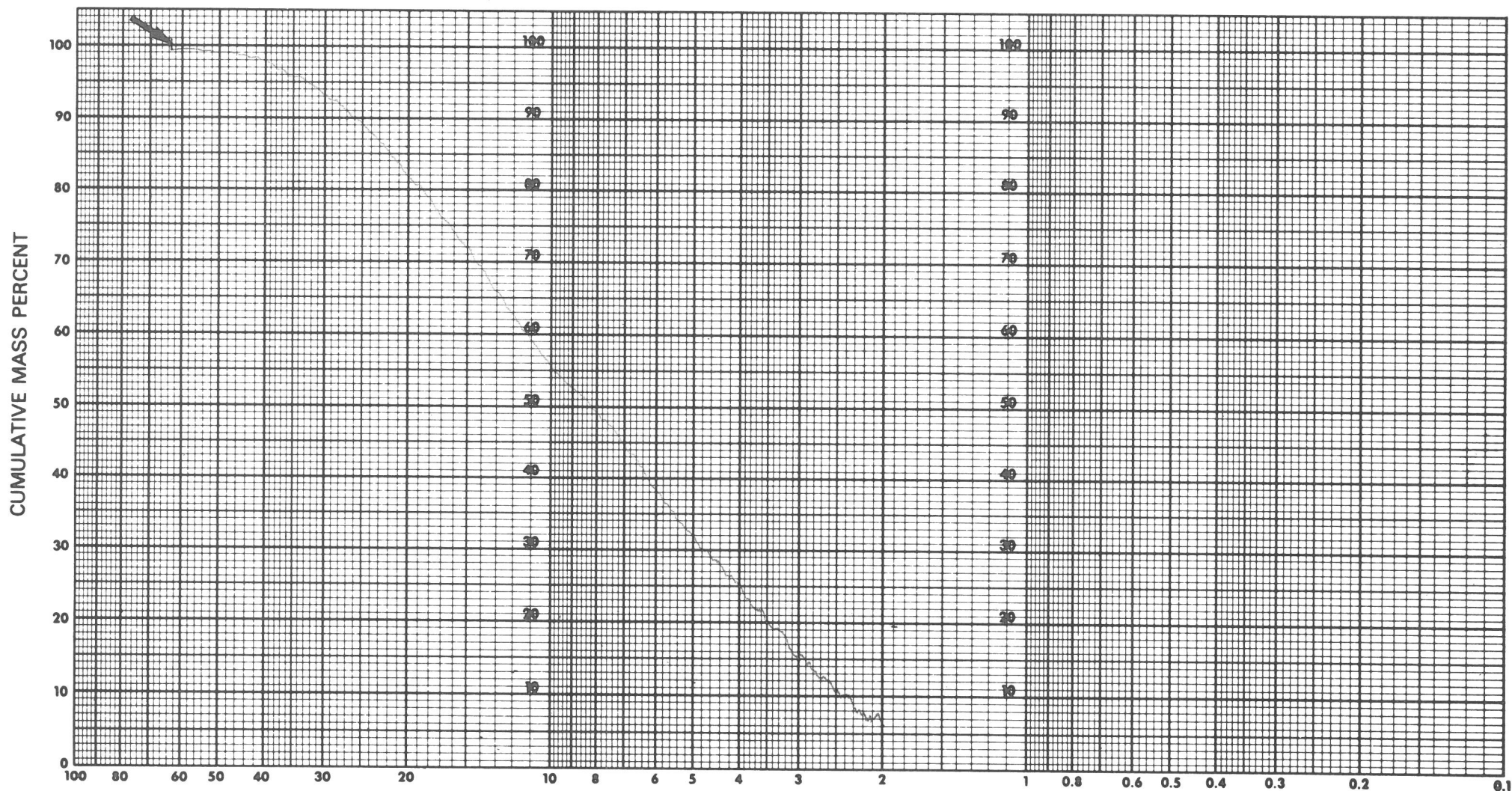
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1389-7

Probe: 38

Datum: 14.3.88

Name: Gamplow



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm