

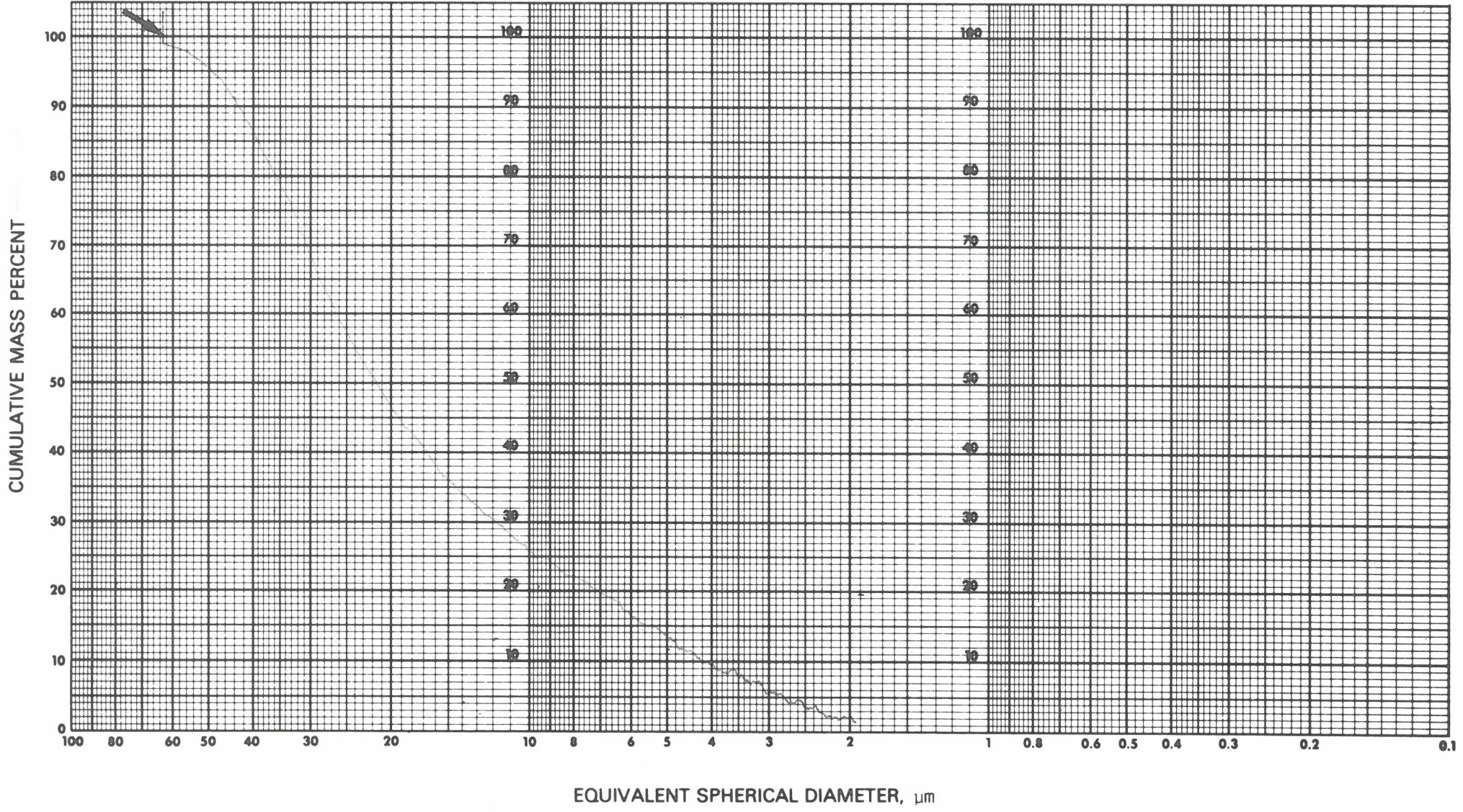
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1

Probe: 7

Datum: 15.3.88

Name: Gaußlow



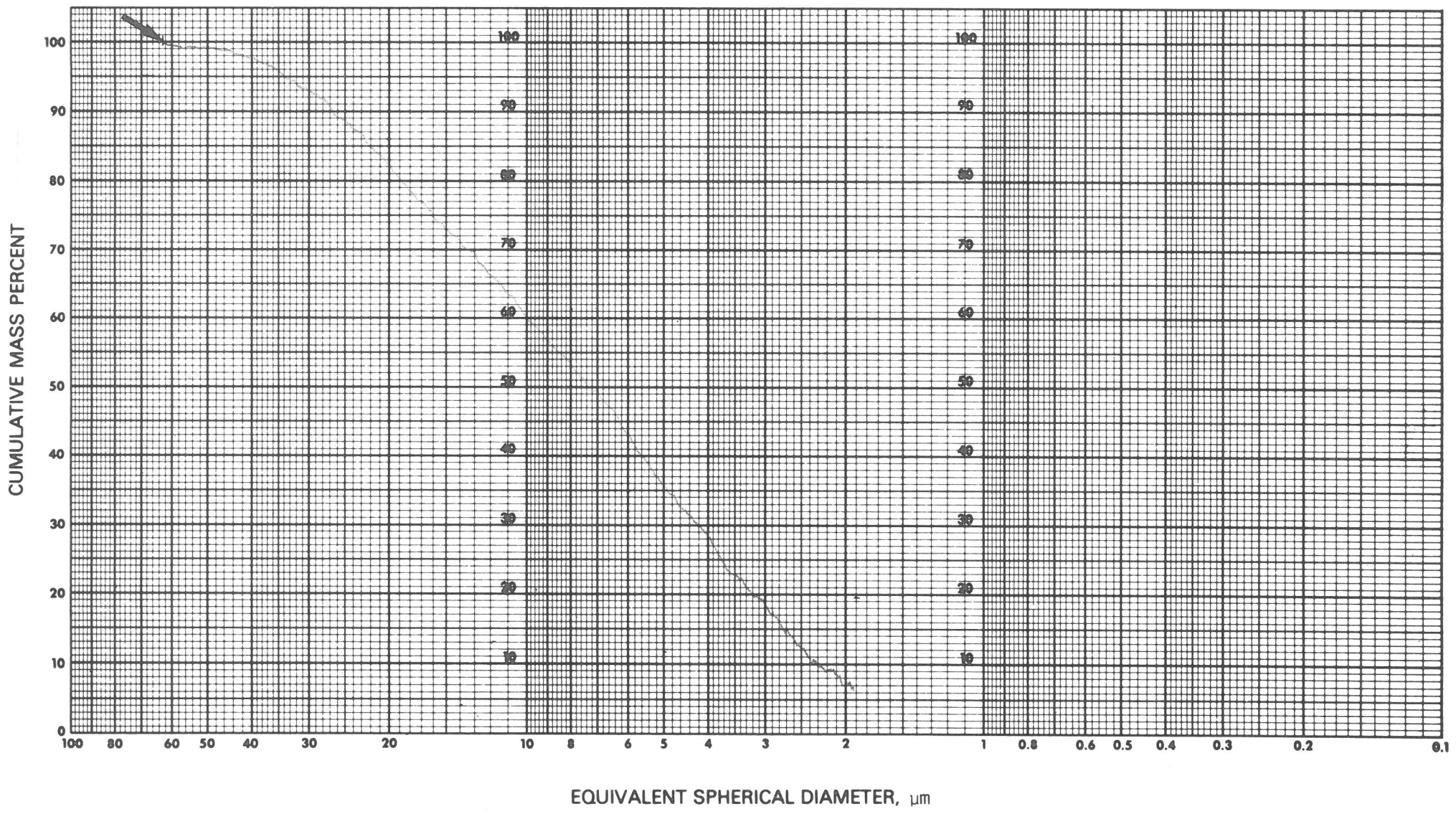
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1371-1

Probe: 5

Datum: 15.3.88

Name: Garplow



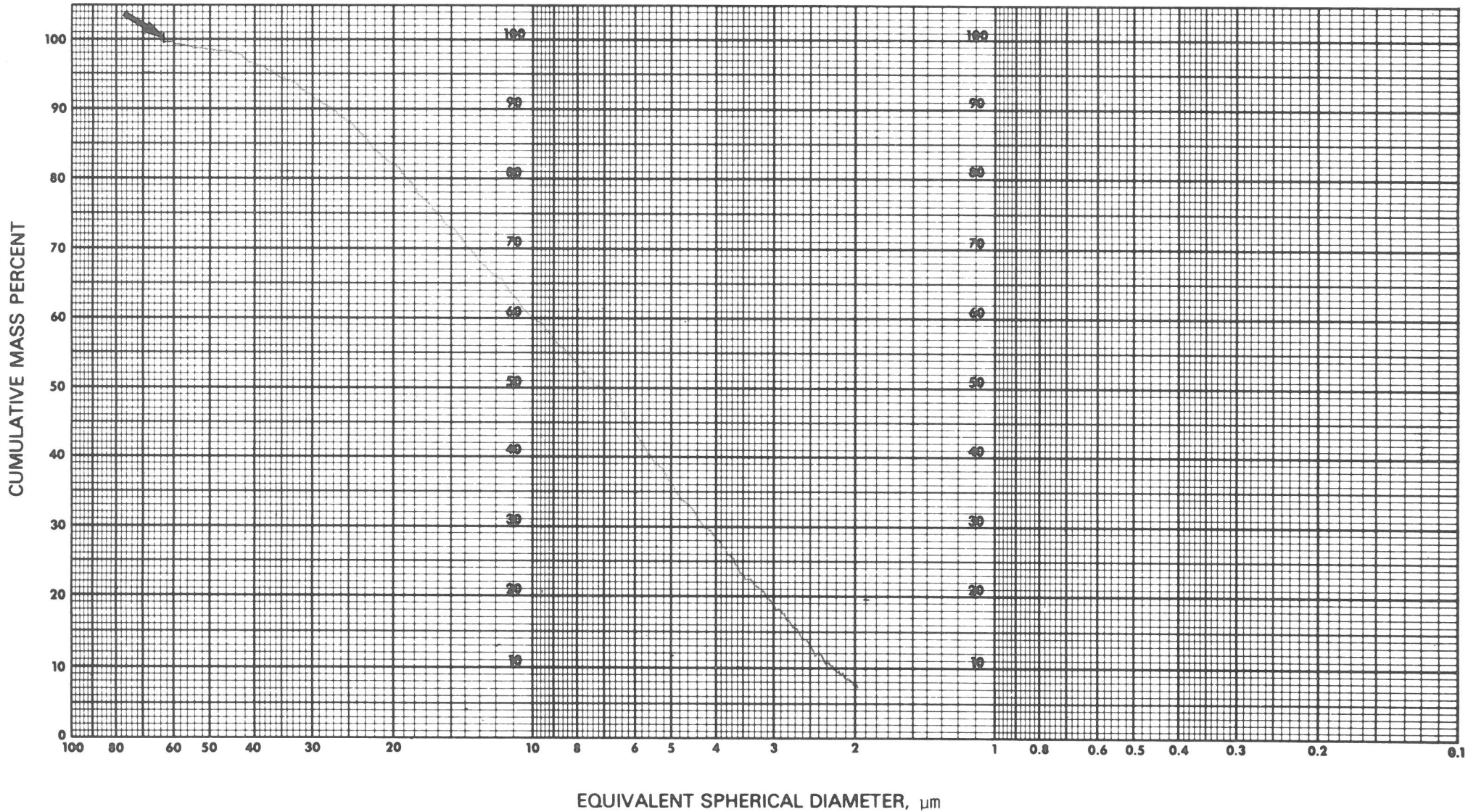
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1

Probe: 10

Datum: 15.3.68

Name: Gamplow



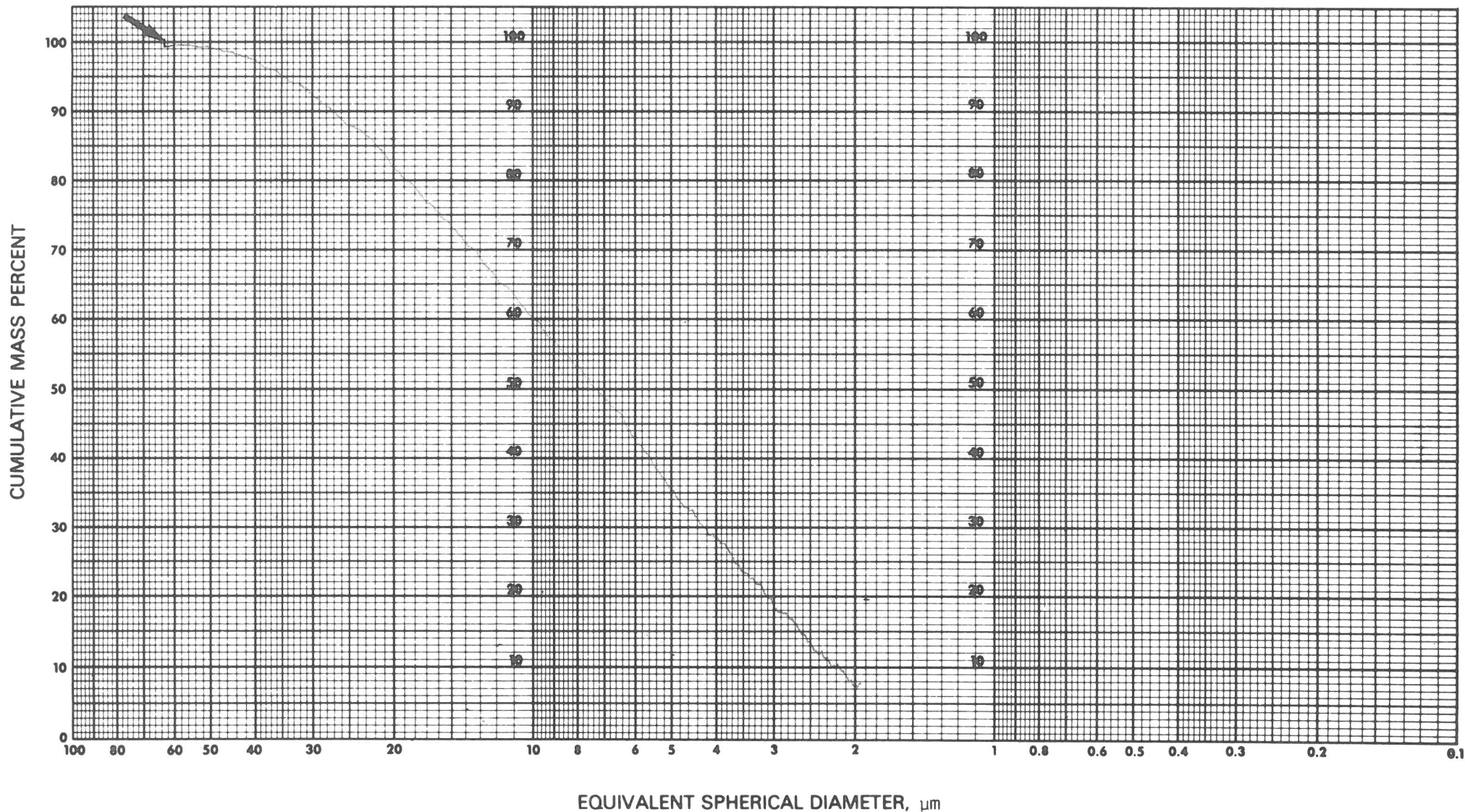
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1

Probe: 15

Datum: 15.7.88

Name: Gasflow



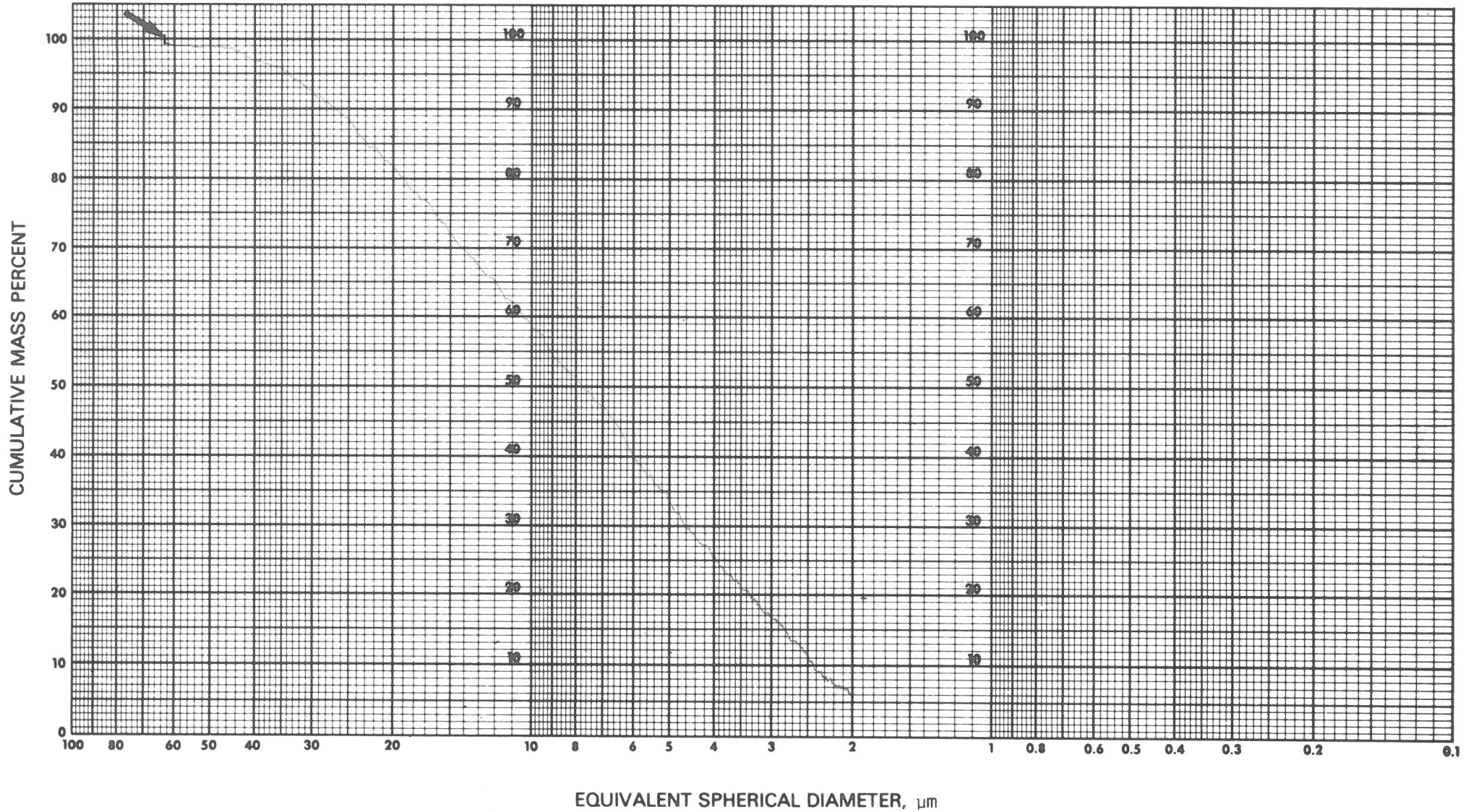
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-7

Probe: 20

Datum: 15.3.88

Name: Gamplose



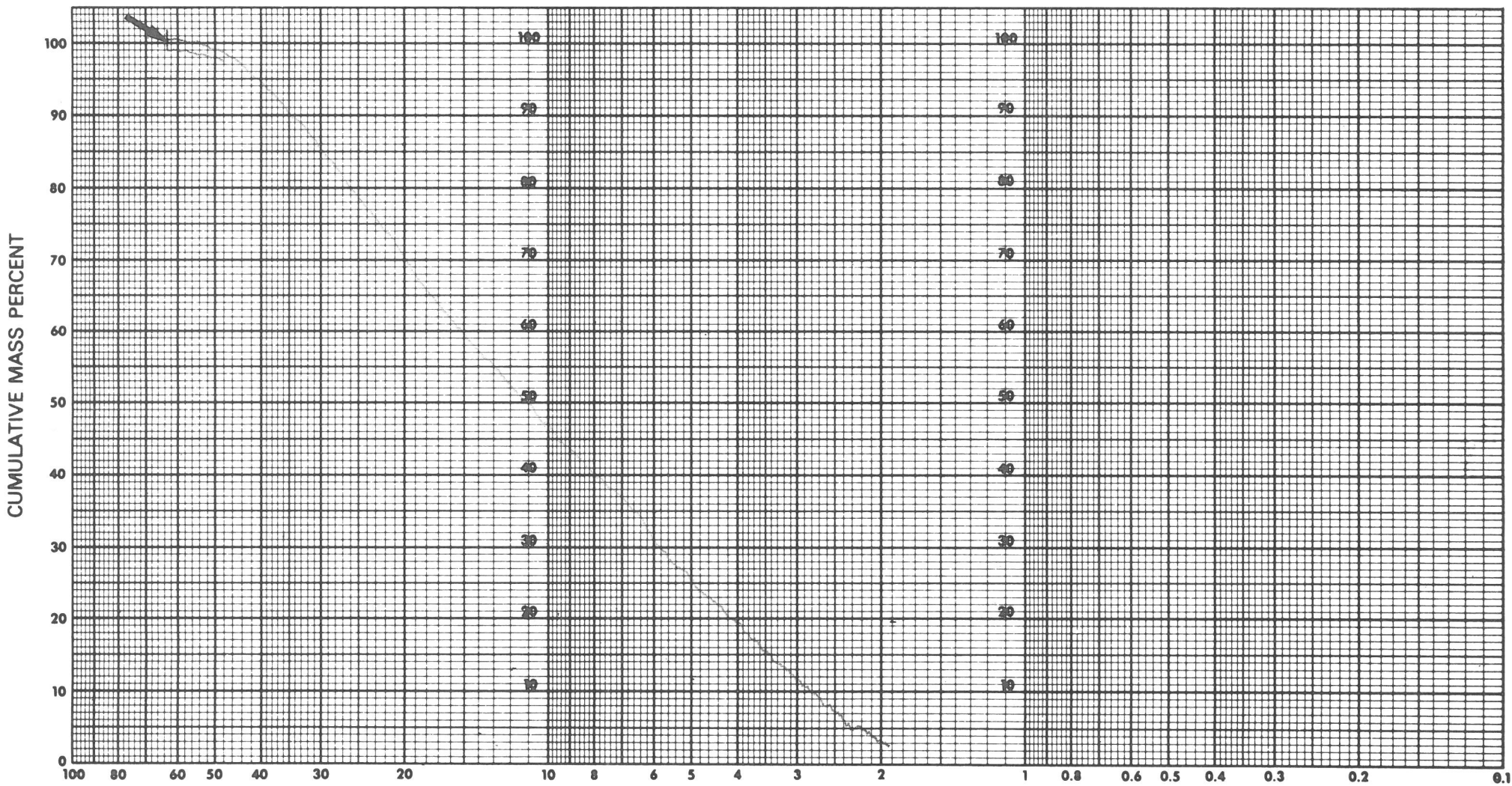
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1

Probe: 25

Datum: 15.3.88

Name: Gamploser



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm

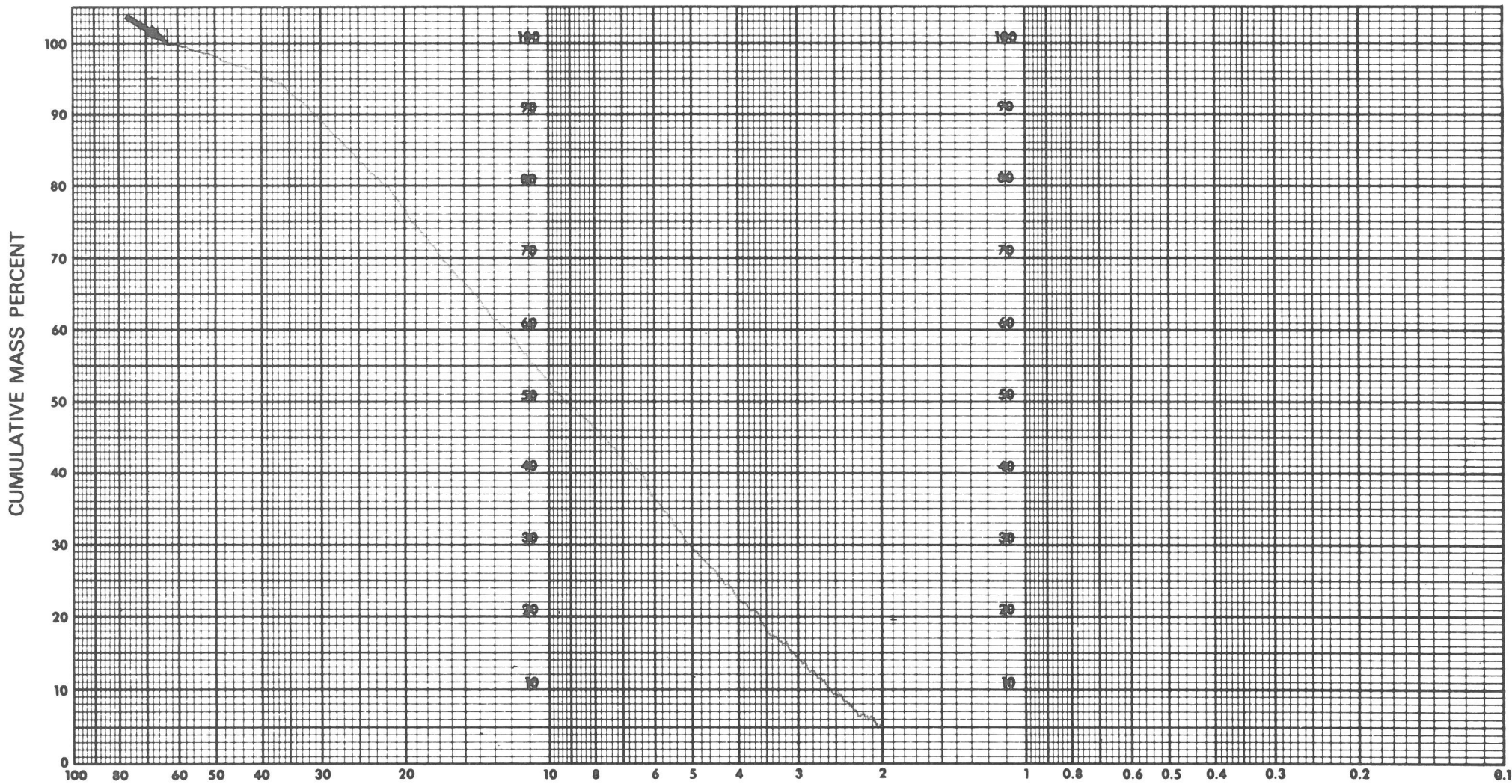
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1

Probe: 30

Datum: 15.3.88

Name: Gamploer



EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm

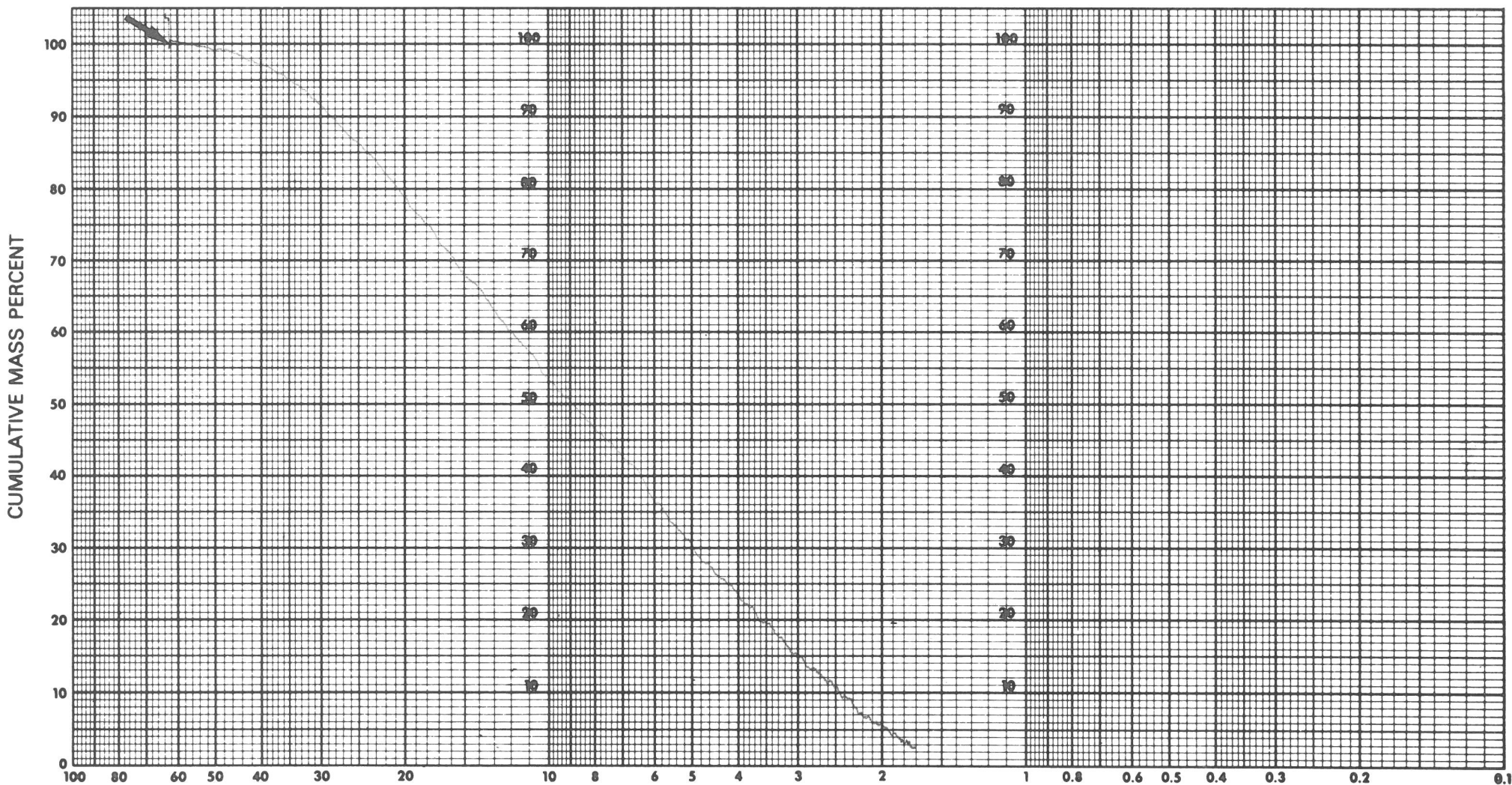
KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1

Probe: 35

Datum: 15.3.88

Name: Geyrho



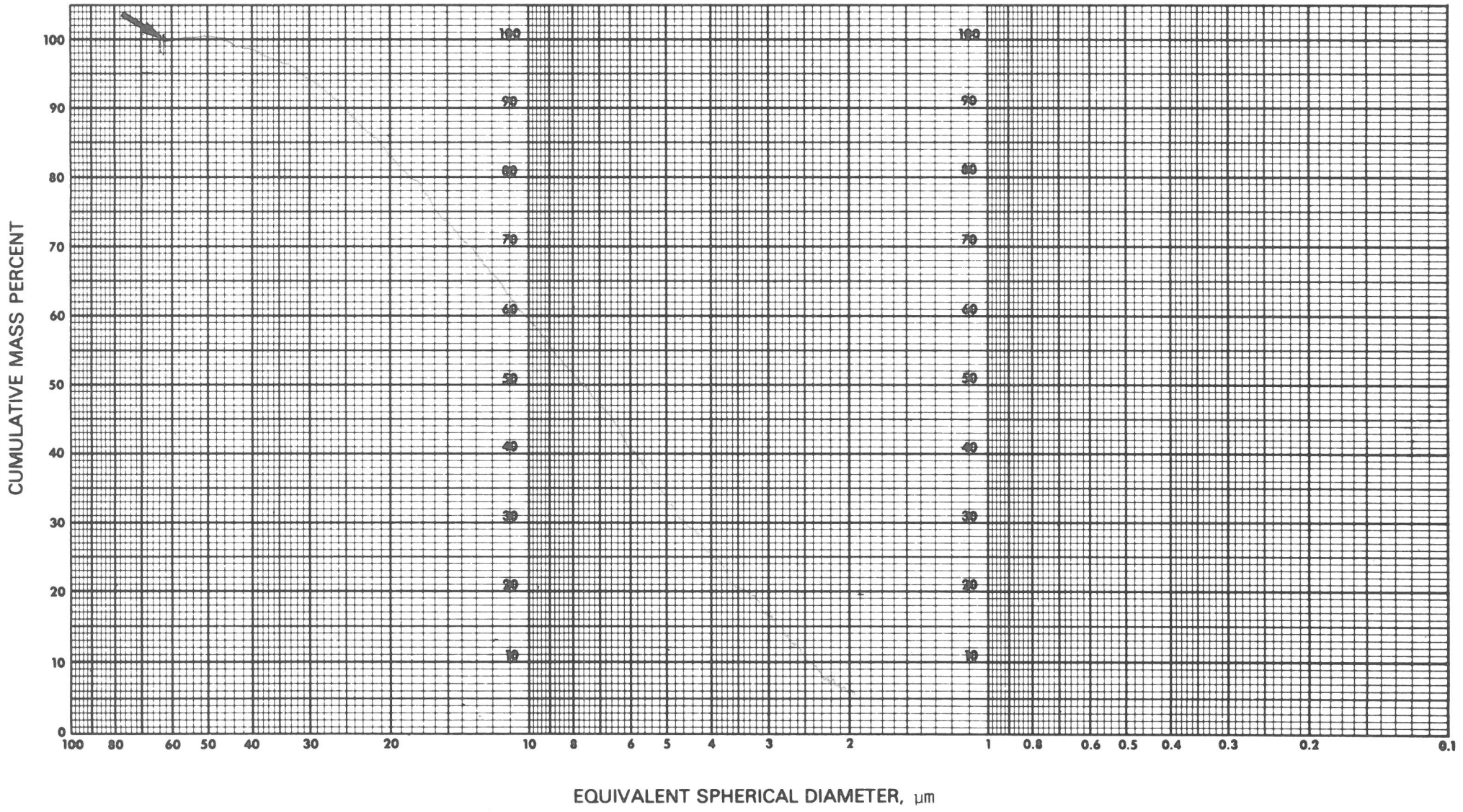
EQUIVALENT SPHERICAL DIAMETER, µm



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1  
Probe: 40

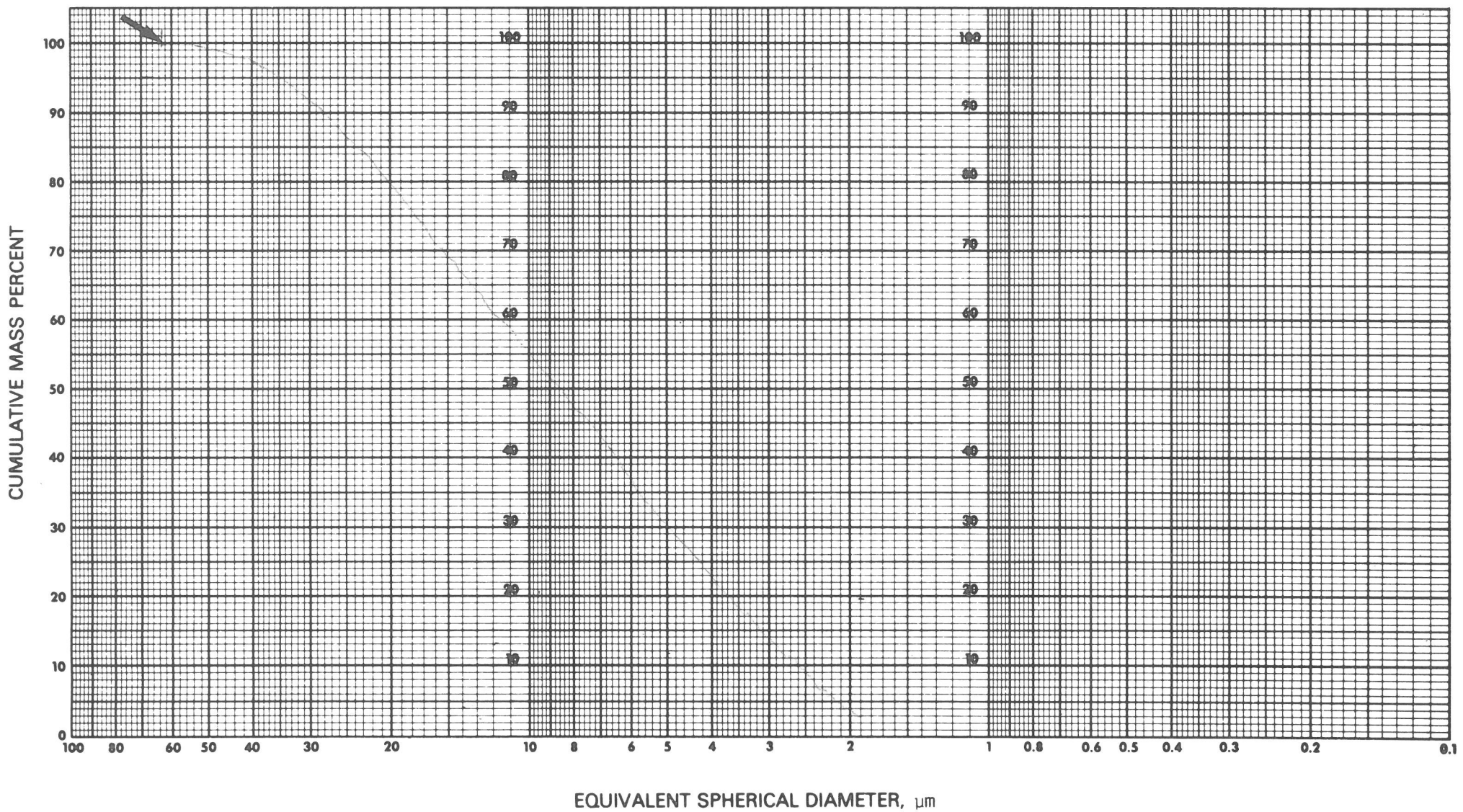
Datum: 15.3.88  
Name: Gamplose



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1391-1  
Probe: 45

Datum: 15.7.88  
Name: Gauslow



KORNGRÖßENVERTEILUNG DER FRAKTION < 63 µm

Kern: 1311-1

Probe: 50

Datum:

Name:

