

Durchlasstest

Hersteller

Produktname

Probenname

Datum

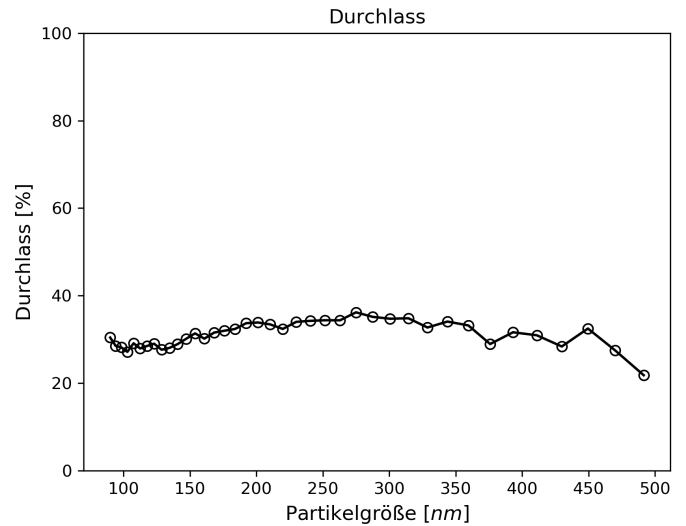
n.a.

Mask

K06-05

2020-07-10 01:06:28.010000

Anzahl Regenerationszyklen	0.0
Differenzdruck Maske	1.7 mbar
Volumenstrom	95.0 L/min
Nozzle Pressure	200.0 mbar
NaCl Konzentration	3.0 w%
Setup	Maskenteststand v1.0
Charge	-
Durchlass	32.14
Aerosolkonzentration	22.57 mg/m ³
Messzeit	180 sec



Optische Mängel:

Anmerkungen: