



Filtertechnische Gesellschaft mbH

Kundendatenblatt

Aktivkohletyp: UNI 7H 30N

Aussehen	Körnig
Körnung (mm)	Ca. 0,6 – 2,36
Schüttdichte (kg/m³)	Ca. 470 +/- 30
Wassergehalt (Gew.-%) Beim Abpacken	< 5
Jodadsorption (mg/g)	Ca. 1000 +/- 50
Schüttdichte nach Klassierung durch Rückspülung (kg/m³)	Ca. 430
Innere Oberfläche (m²/g) (BET Methode)	Ca. 950
Härte (Gew.-%)	> 90
Aschegehalt (Gew.-%)	< 15

Bei den genannten Daten handelt es sich um Richtwerte.