

Variachem KFT
Kén u. 8.
Budapest, 1097

Analysenzertifikat
Belegnummer QZ22018667
Belegdatum 10.10.2022
Kundennummer: 102580

HUNGARY

Auftrag: V22-16504
Ihre Bestellung: 1026
Ihre Referenz: Klára Asztalos / 05.10.2022

Werksbescheinigung 2.1 nach EN 10204

Qualitätsvereinbarung:
Produkt:
Produktnummer:
Warenausgang:
Prüfspezifikation:
Chargennummer:

Techn. Produktdatenblatt
KUPFER(II)-OXID, SCHWARZ 77/78 % CU
300232A60B
11.10.22
PS 300232
6764

Bestellmenge: **300 kg**
Chargenliefermenge: **300 kg**

<u>Prüfmerkmal</u>	<u>Prüfmethode</u>	<u>Sollwert</u>	<u>Einheit</u>
Cu (II)	SM 5000 (Iodometrie)	>= 78,0	%
Cu (I)	SM 5028 (Redoxtitration)	<= 0,5	%
CuO	SM 5000 (Iodometrie)	>= 97,6	%
Cl	SM 5006 (Potentiometrie)	<= 300	ppm
Fe	SM 7504 (ICP-OES)	<= 100	ppm
Pb	SM 7504 (ICP-OES)	<= 100	ppm
Zn	SM 7504 (ICP-OES)	<= 1.000	ppm
Unlöslicher Anteil (HCl)	SM 5004 (Gravimetrie)	<= 0,20	%

Unsere Prüfbescheinigungen entbinden Sie nicht von der Prüfung der Ware für Ihre eigenen Verfahren und Zwecke.

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.