

青冲新材-分析证书



电解二氧化锰 (EMD 91%)

产品名称	电解二氧化锰
分子式	MnO ₂
分子量	86.937
CAS编号	1313-13-9
EINECS数字	215-202-6
批号	QC2025082501
检测日期	2025年8月26日
生产日期	2025年8月25日
数量	25KG

项目	规格	典型的
外观	黑粉	已遵守
气味	无气味	已遵守
二氧化锰(MnO ₂)	≥91%	91.6%
硫酸盐 (SO ₄ ²⁻)	≤值为1.3%	1.22%
钾(K)	≤0.1%	0.06%
铁(Fe)	≤200ppm	156ppm
铜(Cu)	≤5ppm	3ppm
钴(Co)	≤5ppm	0.4 ppm
镍(Ni)	≤5ppm	0.5ppm
铅(Pb)	≤5ppm	0.5ppm
砷(As)	≤5ppm	0.5ppm
钠(Na)	≤1%	0.35%
pH值	5~7.5	5.4
水分	≤3%	2.2%

粒径

-100目	99.5% 为最低值。	100%
-200目	95%最小值。	99.5%
-325目	90%最小值。	95.8%

包装详情

40公斤装于塑料编织袋中。1000公斤 (25袋) 装于白色聚丙烯大吨袋中。

存储与运输条件

储存于阴凉干燥处，远离易燃物及高温源。不使用时请保持容器密封。