

PROTOCOLO DE ANÁLISIS

OXIDO DE MAGNESIO MgO

Cliente: PURA QUIMICA

Lote: 23OMG297637M

FAB: 08-2023

Partida: 5289

RE-ANALISIS: 08-2025

Apariencia: Polvo color marrón pardo, denso.

Ensayos

Resultados

Dióxido de Silicio (SiO_2)	1,72 %
Óxido de Aluminio (Al_2O_3)	2,05 %
Óxido Férrico (Fe_2O_3)	1,51 %
Óxido de Magnesio (MgO)	94,4 %
Óxido de Sodio (Na_2O)	0,04 %
Óxido de Potasio (K_2O)	0.01 %
Trióxido de Azufre (SO_3)	<0,5 %
Pérdida de Calcinación	0.55 %
Magnesio(Mg^{++})	54/58%