

FICHA TECNICA:

Análisis químico de SULFATO DE CALCIO.

-Residuos Insoluble en HCl:	1,06%
-Óxidos Reunidos(R_2O_3)	0,32%
-Perdida por Calcinación (850°C)	3,19%
-Trióxido de Azufre (SO_3)	43,87%
-Óxido de Calcio (CaO)	31,72%
-Óxido de Magnesio (MgO)	0,00%
-Agua Combinada	18,14%
-Cloruro de Sodio (NaCl)	0,30%
- SO_3 expresado como $SO_4Ca.2H_2O$	97,38%
- Carbonato de Calcio (CO_3Ca)	3,06%