

SILICA GEL, 60 HF254+366, 25 GR



Descripción:

Grado de laboratorio - Pureza intermedia. Conveniente para los laboratorios educativos. Uso para análisis cualitativo, no análisis cuantitativo. (La imagen es para fines ilustrativos, la cantidad de producto es distinta). Cantidad suministrada de 25 gr. Para cromatografía en capa fina.

Características:

- Fórmula: O_2Si
- Peso de fórmula: 60.08
- CAS: 7631-86-9
- Punto de fusión: 1710 °C
- Valor de pH: 7 (100 g/l, H_2O , 20 °C) (pasta húmeda)
- Densidad aparente: 200 - 800 kg/m³