

CAL SODADA GRANULAR REACTIVO

Soda Lime

CAT. 0910

CAS: 8006-28-8

La cal sodada es una mezcla de proporciones variables de hidróxido de sodio con óxido o hidróxido de calcio.

Apariencia típica:

Gránulos blancos o blanco-grisáceos.

Uso analítico:

Absorción de dióxido de carbono.

ESPECIFICACIONES

Descripción

Gránulos de color blanco grisáceo, sin olor.

Identificación

A)

Alcalinidad al papel tornasol.

B)

Calcio

Pérdida al secado

12 – 19%

Absorción de CO₂

Mín. 19%

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g, 2.5 kg

NFPA: 3-1-1

COLOR DE ALMACENAJE: BLANCO