

## BISULFATO DE AMONIO REACTIVO

Ammonium Bisulfate

$\text{NH}_4\text{HSO}_4$

CAS: 7803-63-6

Apariencia típica:

Punto de fusión:

CAT. 0540

P.M. 115.11

Cristales delicuescentes.

147°C

### ESPECIFICACIONES

Ensayo ( $\text{H}_2\text{SO}_4$ )

41.5 – 43.5%

*Máximo permitido*

Materia insoluble

0.01%

Residuo después de ignición

0.01%

Cloruro (Cl)

0.0005%

Nitrato ( $\text{NO}_3$ )

0.002%

Arsénico (As)

0.0003%

Metales pesados (como Pb)

0.001%

Hierro (Fe)

0.0005%

### PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 3-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: BLANCO