

AMARILLO CLAYTON I.C. 19540

Clayton Yellow
(Amarillo titán)

CAT. 0505

I.C. 19540

$C_{28}H_{19}N_5Na_2O_6S_4$

P.M. 695.73

CAS: 1829-00-1

Apariencia típica:

Polvo amarillo - café.

Uso analítico:

Biodeterminación de magnesio, indicador de pH
y colorante para microscopia fluorescente.

ESPECIFICACIONES

Claridad de la solución

Pasa prueba

Intervalo de transición visual

pH 11.0 (amarillo) a pH 13.0 (rojo)

PRESENTACIONES

5, 10, 25 g

NFPA: 2-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE