

## DL-ALANINA REACTIVO

DL-Alanine	CAT. 0365
(Ácido (±)-2-Aminopropiónico)	
$C_3H_7NO_2$	P.M. 89.09
CAS: 302-72-7	
Apariencia típica:	Polvo blanco cristalino.
Cambio de estado (aproximado):	Se descompone entre 295 – 300°C
Solubilidad en agua:	Soluble

### ESPECIFICACIONES

Ensayo ( $CH_3CH(NH_2)COOH$ )	98.5 – 102.0%
pH de la solución	5.5 – 7.0
	<i>Máximo permitido</i>
Pérdida al secado	0.3%
Residuo después de ignición	0.2%
Arsénico (As)	4 ppm
Plomo (Pb)	20 ppm

### PRESENTACIONES

	10, 25 g	
NFPA: 1-0-0		COLOR DE ALMACENAJE: VERDE