

# Especificaciones Técnicas



6309

## L(+)-ARGININA CLORHIDRATO USP

Fórmula :  $C_6H_{14}ClN_4O_2$   
Número de CAS : [1119-34-2]  
Peso Molecular : 210.66 g/mol

### Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Identificación (IR)	Cumple el ensayo		
Título (base seca)	98.5	101.5	%
Rotación específica $[\alpha]_{20,D}$	+21.4	+23.6	°
Pureza Cromatográfica (TLC)	Cumple el ensayo		
Residuo de Ignición	-	0.1	%
Pérdida por secado a 105 °C	-	0.2	%
Sulfato ( $SO_4$ )	-	0.03	%
Cloruro (Cl)	16.5	17.1	%
Metales Pesados (como Pb)	-	0.002	%