

Ácido Nítrico

65%

caisa
CENTRO AGROINDUSTRIAL S.A DE C.V

NIT 65
grado industrial



ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO

COMPONENTE			ANÁLISIS TÍPICO	GARANTIZADO
Ácido Nítrico, como:	HNO ₃	%	65.00	65.00 (-0.5+1.0%)
Oxidables, como:	HNO ₂	%	0.01	0.05 max
Sulfato	SO ₄	ppm	1	5 max
Cloro	Cl	ppm	1	5 max
Fluoruro	F	ppm	1	5 max
Hierro	Fe	ppm	10	15 max
Residuos		ppm	20	30 max
Peso Especifico 60/60°F			1.398	
Grados Baumé (Be°) 60°F			41.30	
Densidad 60°F		lbs/gal	11.64	