

Ácido Nítrico

Características dos Produtos à Saída da Fábrica

DESCRIÇÃO FÍSICA:

Solução transparente levemente amarelada.

PROPRIEDADES:

Densidade (20° C)	1.4045 kg/dm ³
Temperatura de Fusão	-42 °C
Temperatura de Ebulição	120.5 °C
Miscível em água com libertação de calor.	

ESPECIFICAÇÃO:

	Especificação	Método
Concentração (HNO ₃)	≥ 68 %	MET-80-621
Ácido Nitroso (HNO ₂)	≤ 0,0012%	MET-80-622
Cloretos (Cl ⁻)	≤ 0,0010 %	MET-80-626
Ferro (Fe)	≤ 0,0008 %	MET-80-624

IDENTIFICAÇÃO:

Nº CE (do EINECS)	231-714-2
Nº CAS	7697-37-2
UN	2031
Código NC	2808-00-00
Nº de Índice CE	007-004-00-1