

FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

NECTON 507A			Página 1 de 2
ESPECIFICACION TECNICA N°:	E-33	Revisión: 00	

Producto: Necton 507A

Descripción: El R-507A es una mezcla de gases refrigerantes HFC azeotrópica, con cero agotamiento de la capa de ozono, utilizada en equipos nuevos de refrigeración de medias y bajas temperaturas.

Características Analizadas

Propiedades	Unidad	Valores	Norma de referencia	Método
Aspecto		Límpido	AHRI STANDARD 700-2014	Visual
Pto. Ebullición a 1.013 bar	°C	-46.7	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
Rango de Ebullición	°C	≤0.1	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
Composición	% P/P (R125/R143a)	49.5-51.5 / 48.5-50.5	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
рН		Mín. 6 Máx. 7	AHRI STANDARD 700-2014	ME-49
Impureza	% P/P	≤0.5	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02 / 48
Fosgeno, HCl y Cl ₂		Sin presencia	AHRI STANDARD 700-2014	ME-03
Humedad	ppm- mg/Kg	≤10 ppm	AHRI STANDARD 700-2014	ME-04
GNC	% ^v / _v	≤1.5	AHRI STANDARD 700-2014	ME-05

<u>Tipo de</u> Envase	Peso Neto (Kg)	<u>Identificación</u>
ISOTANK	Granel	Nombre del producto, tara, peso máximo admitido, Nº de envase, precinto en válvula.

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Vigencia 12/05/23
Responsable de Calidad	Responsable de Envasado	Jefe de Gestión de / Operaciones	

Descripción	Revisión
Confección de documento	00



FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

NECTON 507A

Página 2 de 2

ESPECIFICACION TECNICA N°:

E-33

Revisión: 00

Dac's	11,3 kg; 5,6 kg y 2,8 kg	Nombre del producto, peso neto, Nº de envase, precinto contraíble en válvula.
Tanques	800 kg	Nombre del producto, peso neto, tara, Nº de envase Nº de precinto. Precinto en válvula.

<	Confeccionó	Revisó	Aprobó	Vigencia 12/05/23
	Responsable de Calidad	Responsable de Envasado	Jefe de Gestión de Operaciones	

Descripción	Revisión
Confección de documento	00