

FICHA TÉCNICA

FECHA DE EMISIÓN: 10.04.2020
PRODUCTO: DIHIDRO IONONA ALFA 95%
CÓDIGO: 100549300

CAS-EINECS 31499-72-6
CAS 31499-72-6
IDENTIFICACION QUIMICA 4-(2,6,6-Trimetil-2-ciclohexen-1-il)butan-2-ona
FEMA 3628
Nº ÍNDICE / Nº CATÁLOGO -
EINECS / ELINCS 250-657-4
PUNTO INFLAMACIÓN >100°C
PUNTO EBULLICIÓN -
FÓRMULA C13 H22 O
PESO MOLECULAR 194.32
ADITIVOS/SOPORTES Alfa-tocoferol E 307 (0,1% max)

PROPIEDADES ORGANOLEPTICAS

ASPECTO LIQUIDO
COLOR INCOLORO
OLOR AFRUTADO, AMADERADO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	MIN	MAX
DENSIDAD 25°C (g/cm3)	0,918	0,923
INDICE REFRACCION 20 °C	1,4730	1,4800
ISOMERO MAYORITARIO (%)	95,00	
ISOMERO 2 (%)		5,00
PUREZA COMO SUMA DE ISOMEROS (%)	96,00	

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO : Se recomienda guardar fuera del alcance directo de la luz en recipientes cerrados y en lugar seco y ventilado.