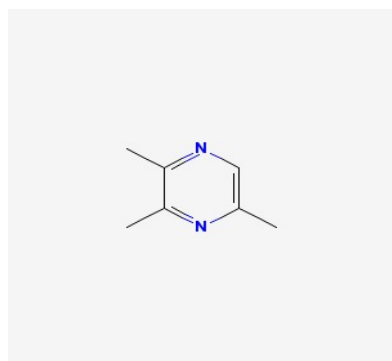


2,3,5-TRIMETIL PIRAZINA



NOMBRE IUPAC/INCI:	2,3,5-trimetilpirazina
SINÓNIMOS:	Trimetilpirazina, Pirazina patata
Nº CAS:	14667-55-1
Nº EINECS:	238-712-0
Nº FEMA:	3244
FÓRMULA:	C7H10N2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO
OLOR	FRUTO SECO , PATATA , CACAHUETE , CACAO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.974 - 0.979 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.502 - 1.507	Anton Paar RXA 170

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 99.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119422149-43-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.