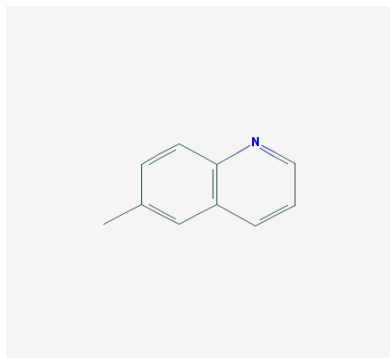


6-METIL QUINOLEINA



NOMBRE IUPAC/INCI:	6-metilquinoleina
Nº CAS:	91-62-3
Nº EINECS:	202-084-6
Nº FEMA:	2744
FÓRMULA:	C10H9N

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO AMBARADO
OLOR	ANIMAL , CUERO , TONKA , CIVETA

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	1.063 - 1.071 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.612 - 1.617	Anton Paar RXA 170

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

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

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH 17-2120048966-42-0000

Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008 Sustancia aromatizante

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL 12 meses

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