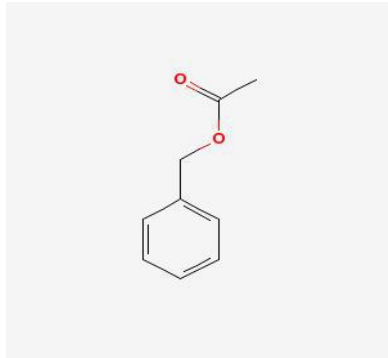


ACETATO BENCILO NATURAL



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato bencilo
SINÓNIMOS:	Acetato fenilmetilo natural, Benteina natural, alfa-acetoxitolueno natural
Nº CAS:	140-11-4
Nº EINECS:	205-399-7
Nº FEMA:	2135
FÓRMULA:	C9H10O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL , JAZMÍN , DULCE , FRUTAL

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 25°C	1.049 - 1.053 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.501 - 1.504	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 1.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

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

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119438079-34-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante natural

DATOS ADICIONALES

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