

BROOMTHYMOLBLAUW						
IDENTIFICATIE			FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN			
Synoniem	3',3''-dibroomthymolsulfonftaleïne		Kleur	Licht geel	Verschijningsvorm	Kristallijne vaste stof/poeder
Brutoformule	C27H28Br2O5S		Geur	Zwakke geur azijngeur	Zelfontbrandingstemperatuur	-
CAS-nummer	76-59-5		Kookpunt	-	Explosiegrenzen	-
Moleculaire massa	624.39 g/mol		Smeltpunt	201°C	pH-waarde	zuur
Gebruik	Chemische stof voor laboratoria		Vlampunt	-	Relatieve dichtheid	-
Advies	D	1	L	1	LT	1
Oplosbaarheid in water						
Slecht						
ETIKETTERING						
CLP (EU-GHS)					DSD	
Signaalwoord: -			Niet ingedeeld als gevaarlijk		Niet ingedeeld als gevaarlijk	
Indeling:						
Klasse	Categorie			Gevarenaanduidingen		
-	-		-	-		
P-zinnen -						