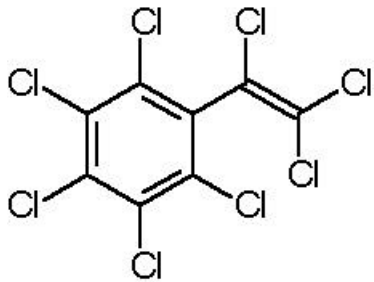


No	50		
一般名(英名)	オクタクロロスチレン(Octachlorostyrene)		
略名		CAS No.	29082-74-4
化学名	pentachloro(trichloroethenyl)benzene		
【化学構造式】			
			
分子式	C <sub>8</sub> Cl <sub>8</sub>	分子量	379.71
物性等	外観等	白色結晶	
	融点(沸点)	mp	蒸気圧 mmHg(25 )
	水溶解性	水に 溶解(25 )	オクタン-1-オール/水分配係数 Log Pow = 6.29
	有機溶解性	アセトン, ベンゼン, 四塩化炭素, シクロヘキサン, エタノール, キロリンに可溶	
毒性等	急性毒性	LD <sub>50</sub> > 3,710 mg/kg(ラット, 経口)	ADI (mg/kg/日)
	特殊毒性		
用途等	有機塩素系化合物製造時の副産物	生産量	
規制等			
【備考】			