
中文名称	PCB No.156
中文别名	多氯联苯(Aroclor 1242)标样;2,3,3',4,4',5-六氯联苯;2,3,3',4,4',5-六氯联苯;2,3,3,4,4,5-六氯联苯;2H-呋喃并[2,3-C]吡喃-2-酮;多氯联苯;多氯联苯 (Aroclor 1254)标样;多氯联苯(Aroclor 1248)标样;2,3,3',4,4',5-六氯联苯 标准品;2,3,3',4,4',5-六氯联苯 (BZ# 156) 标准品;2,3,3',4,4',5-六氯联苯溶液,标准品;ml,基体:甲醇;PCB 156(2,3,3',4,4',5-六氯联苯) 标准品;六氯联苯;2,3,3',4,4',5-六氯联苯;2,3,3',4,4',5-六氯-1,1'-联苯
英文别名	1,1'-Biphenyl,2,3,3',4,4',5-hexachloro-;PCB No 156(Aroclor 1242)solution;1,2,3,4-tetrachloro-5-(3,4-dichlorophenyl)benzene;2, 3, 3', 4, 4', 5-HEXACHLOROBIPHENYL;2,3,3',4,4',5-Hexachlorobiphenyl Solution;PCB No 156 solution;PCB No.156;100µg;PCB No 156(Aroclor 1242);PCB No 157(Aroclor 1254);PCB(Aroclor1221);PCB(Aroclor1248);3,4,2',3',4',5'-Hexachlorobiphenyl;CB 156;PCB 156
CAS No.	38380-08-4
分子式	$C_{12}H_4Cl_6$
分子量	360.88
