

表1.PBDDs/PBDFsの異性体の個数、基本組成および分子量

化合物	異性体の個数		基本組成	分子量
	合計	2,3,7,8-置換体		
MoBDD	2	-	C ₁₂ H ₇ O ₂ Br	263.1
DIBDD	10	-	C ₁₂ H ₆ O ₂ Br ₂	342.0
TrBDD	14	-	C ₁₂ H ₅ O ₂ Br ₃	420.9
TeBDD	22	1	C ₁₂ H ₄ O ₂ Br ₄	499.8
PeBDD	14	1	C ₁₂ H ₃ O ₂ Br ₅	578.7
HxBDD	10	3	C ₁₂ H ₂ O ₂ Br ₆	657.6
HpBDD	2	1	C ₁₂ HO ₂ Br ₇	736.5
OcBDD	1	1	C ₁₂ O ₂ Br ₈	815.4
MoBDF	4	-	C ₁₂ H ₇ OBr	247.1
DiBOF	16	-	C ₁₂ H ₆ OBr ₂	326.0
TrBDF	28	-	C ₁₂ H ₅ OBr ₃	404.9
TeBDF	38	1	C ₁₂ H ₄ OBr ₄	483.8
PeBDF	28	2	C ₁₂ H ₃ OBr ₅	562.7
HxBDF	16	4	C ₁₂ H ₂ OBr ₆	641.6
HpBDF	4	2	C ₁₂ HOBr ₇	720.5
OcBDF	1	1	C ₁₂ OBr ₈	799.4