

規則別表第1
フェノールエーテル類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
<i>trans</i> -anethole	<i>trans</i> -アネオール	4180-23-8
anisic acid	アニシック アシド	100-09-4
anisole	アニソール	100-66-3
anisyl ethyl ether	アニシル エチル エーテル	55249-73-5
benzyl eugenyl ether	ベンジル オイゲニル エーテル	57371-42-3
1,2-diethoxybenzene	1,2-ジエトキシベンゼン	2050-46-6
ethyl 4-methylphenyl ether	エチル 4-メチルフェニル エーテル	622-60-6
1,3-dimethoxybenzene	1,3-ジメトキシベンゼン	151-10-0
1,4-dimethoxybenzene	1,4-ジメトキシベンゼン	150-78-7
4-ethenyl-1,2-dimethoxybenzene	4-エテニル-1,2-ジメトキシベンゼン	6380-23-0
1,2-dimethoxy-4-methylbenzene	1,2-ジメトキシ-4-メチルベンゼン	494-99-5
2,3-dimethylbenzofuran	2,3-ジメチルベンゾフラン	3782-00-1
diphenyl ether	ジフェニル エーテル	101-84-8
estragole	エストラゴール	140-67-0
1-ethoxy-2-methoxybenzene	1-エトキシ-2-メトキシベンゼン	17600-72-5
ethyl 2-methoxybenzyl ether	エチル 2-メトキシベンジル エーテル	64988-06-3
ethyl isoeugenyl ether	エチル イソオイゲニル エーテル	7784-67-0
isobutyl 2-naphthyl ether	イソブチル 2-ナフチル エーテル	2173-57-1
amyl isoeugenyl ether	アミル イソオイゲニル エーテル	10484-36-3
benzyl isoeugenyl ether	ベンジル イソオイゲニル エーテル	120-11-6
1-methoxy-3-methylbenzene	1-メトキシ-3-メチルベンゼン	100-84-5
methyl 2-naphthyl ether	メチル 2-ナフチル エーテル	93-04-9
methylphenyl phenyl ether	メチルフェニル フェニル エーテル	1706-12-3 3586-14-9 3991-61-5
isoeugenyl methyl ether	イソオイゲニル メチル エーテル	93-16-3
1-methoxy-2-methylbenzene	1-メトキシ-2-メチルベンゼン	578-58-5
1-methoxy-4-methylbenzene	1-メトキシ-4-メチルベンゼン	104-93-8
eugenyl methyl ether	オイゲニル メチル エーテル	93-15-2
butyl 2-naphthyl ether	ブチル 2-ナフチル エーテル	10484-56-7
ethyl 2-naphthyl ether	エチル 2-ナフチル エーテル	93-18-5
1-methoxy-4-propylbenzene	1-メトキシ-4-プロピルベンゼン	104-45-0
methyl thymol ether	メチル チモール エーテル	1076-56-8
1,2,3-trimethoxybenzene	1,2,3-トリメトキシベンゼン	634-36-6
1,2-dimethoxybenzene	1,2-ジメトキシベンゼン	91-16-7
3,4-dimethoxybenzoic acid	3,4-ジメトキシベンゾイック アシド	93-07-2
1-ethenyl-4-methoxybenzene	1-エテニル-4-メトキシベンゼン	637-69-4
4- <i>tert</i> -butyl-1-methoxy-3-methylbenzene	4- <i>tert</i> -ブチル-1-メトキシ-3-メチルベンゼン	31268-79-8
4-isopropyl-2-methoxy-1-methylbenzene	4-イソプロピル-2-メトキシ-1-メチルベンゼン	6379-73-3
ethyl phenyl ether	エチル フェニル エーテル	103-73-1
1-methoxy-2,4-dimethylbenzene	1-メトキシ-2,4-ジメチルベンゼン	6738-23-4
piperine	ピペリン	94-62-2
<i>N</i> -[(2,4-dimethoxyphenyl)methyl]- <i>N'</i> -[2-(2-pyridinyl)ethyl]ethanediamide	<i>N</i> -[(2,4-ジメトキシフェニルメチル)- <i>N'</i> -[2-(2-ピリジニル)エチル]エタンジアミド	745047-53-4
3-[(4-amino-2,2-dioxido-1 <i>H</i> -2,1,3-benzothiadiazin-5-yl)oxy]-2,2-dimethyl- <i>N</i> -propylpropanamide	3-[(4-アミノ-2,2-ジオキシド-1 <i>H</i> -2,1,3-ベンゾチアジジン-5-イル)オキシ]-2,2-ジメチル- <i>N</i> -プロピルプロパンアミド	1093200-92-0
(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,5 <i>R</i>)- <i>N</i> -(4-methoxyphenyl)-2-isopropyl-5-methylcyclohexanecarboxamide	(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,5 <i>R</i>)- <i>N</i> -(4-メトキシフェニル)-2-イソプロピル-5-メチルシクロヘキサンカルボキサミド	68489-09-8