

試験・校正の細目の詳細

2017年3月17日

国立研究開発法人産業技術総合研究所

項目番号	31	
試験・校正の種類	純度	
試験・校正の項目	高純度有機標準物質	
試験・校正の細目	核磁気共鳴法（高速液体クロマトグラフ法による純度の妥当性確認を含む）	
校正対象物質一覧		
整理番号	物質名	CAS 番号
007	グリホサート	1071-83-6
016	NAC	63-25-2
018	クロチアニジン	210880-92-5
022	チアメトキサム	153719-23-4
025	アトラジン	1912-24-9
026	PAP	2597-03-7
028	イマザリル	35554-44-0
035	アシュラム	3337-71-1
037	ベンスルフロンメチル	83055-99-6
041	チウラム	137-26-8
049	プロベナゾール	27605-76-1
051	ベンスリド	741-58-2
055	DCMU	330-54-1
056	チオファネート	23564-06-9
058	フラザスルフロン	104040-78-0
067	クロルフルアズロン	71422-67-8
069	ワルファリン	81-81-2
070	シラフルオフエン	105024-66-6
071	イマゾスルフロン	122548-33-8
074	フルフェノクスロン	101463-69-8
076	シプロジニル	121552-61-2
078	シモキサニル	57966-95-7
081	ジフルベンズロン	35367-38-5
084	インダノファン	133220-30-1
088	MCP	94-74-6
091	ピラゾキシフェン	71561-11-0
093	トリフロキシストロビン	141517-21-7
098	テフルベンズロン	83121-18-0
105	チアクロプリド	111988-49-9
111	ダミノジッド	1596-84-5
112	イソキサベン	82558-50-7
131	メソミル*	16752-77-5
135	シデュロン	1982-49-6
138	DSS-d <sub>6</sub>	284664-85-3
140	マレイン酸	110-16-7
141	アムロジピンベシル酸塩	111470-99-6

150	アジムスルフロン	120162-55-2
152	ベンゾフェナップ	82692-44-2
153	フェンピロキシメート	134098-61-6
155	ルフェヌロン	103055-07-8
159	ホスチアゼート	98886-44-3
162	テブフェノジド	112410-23-8
163	エトキサゾール	153233-91-1
169	イプロジオン代謝産物	63637-89-8
197	アゾキシストロビン	131860-33-8
201	インドキサカルブ-MP	144171-61-9
210	トコフェロール	10191-41-0
243	トコフェロール酢酸エステル	7695-91-2

※ 新規

以上