

## 別紙

No.	品名	容量	等級	数量	単位	メーカー	品番	納入場所
1	オキシシン銅標準液(50 $\mu$ g/mLメタノール溶液)	1mL $\times$ 5A	残留農薬試験用	1	箱	富士フィルム和光純薬	159-01961	水質C
2	(5Z)-オリサストロビン標準品	50mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	159-02681	水質C
3	CNP-アミノ標準物質[認証標準物質]	100mg	認証標準物質	1	本	富士フィルム和光純薬	036-22541	水質C
4	DMTPオキシソン標準品	50mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	049-30381	水質C
5	プロチオホスオキシソン標準品	200mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	165-11913	水質C
6	プロチオホス標準品	50mg	残留農薬試験用	1	本	関東化学	49801-61	水質C
7	内部標準混合原液3	2mL $\times$ 5	水質試験用(農薬分析用)	3	箱	関東化学	20334-96	水質C
8	農薬混合標準液47(水質分析 GC-MS対象8種)	2mL $\times$ 5	残留農薬試験用	3	箱	関東化学	34048-96	水質C
9	農薬混合標準液68(水質分析 GC-MS対象49種)	2mL $\times$ 5	残留農薬試験用	3	箱	関東化学	34281-96	水質C
10	農薬混合標準液72(水質分析 GC-MS対象73種)	2mL $\times$ 5	残留農薬試験用	3	箱	関東化学	34285-96	水質C
11	ダラボン標準品	200mg	残留農薬試験用	1	本	関東化学	10705-96	水質C
12	ネライストキシシンしゅう酸塩標準品	200mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	141-04161	水質C
13	ベンフラカルブ標準品	200mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	023-09551	水質C
14	ホスチアゼート標準物質(異性体混合物)	100mg	Traceable Reference Material	2	本	富士フィルム和光純薬	062-05941	水質C
15	農薬混合標準液 水質-7(イミノクタジン、ジクワット、バラコート各20 $\mu$ g/mL水溶液)	1mL $\times$ 5	残留農薬試験用	1	箱	富士フィルム和光純薬	162-27631	水質C
16	農薬混合標準液60(水質分析LC-MS対象29種)	2mL $\times$ 5	残留農薬試験用	3	箱	関東化学	34273-96	水質C
17	農薬混合標準液69(水質分析LC-MS対象60種)	2mL $\times$ 5	残留農薬試験用	2	箱	関東化学	34282-96	水質C
18	遊離塩素試薬10mL用	1000包入	-	2	箱	東亜ディーケーケー	HACH0574	水質C
19	(5Z)-オリサストロビン標準品	50mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	159-02681	日野
20	DMTPオキシソン標準品	50mg	残留農薬試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	049-30381	日野
21	プロチオホス標準品	50mg	残留農薬試験用	1	本	関東化学	49801-61	日野