

使用量順	規格先	H12-SEQ	第2品目名(オリジナルの正式英名)	第2品目名 使用量(kg)	判断材料 照番号	含量% (GC)	含量% (GC以外)	比重 (20℃)	屈折率 (20℃)	酸価	融点 (℃)	旋光度 (°)	IR*	MS*	NMR*
137	JFE/MA	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal	229.252	1	95.0以上	1.065-1.075	1.506-1.516	1.0以下	3	3.4	3			
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			99.7	1.071	1.511	0.02						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98	1.066-1.074	1.507-1.515	1						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			98	1.066-1.074	1.507-1.515	<1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			95	1.066-1.074	1.507-1.515	<1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			95	1.066-1.071 (25℃)	1.508-1.512 (25℃)							
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			95	1.068-1.073	1.510-1.514							
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			95	1.070-1.075	1.510-1.514	<1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			>98.0	1.066-1.074	1.507-1.515	<1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			>95	1.068-1.073	1.510-1.514	<1.0						
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal			>95									
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal												
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal												
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal												
	流通子一々	206	benzaldehyde propyleneglycol acetal				1.0700-1.0720	1.510-1.514							

使用量順	規格先	H12-SEQ	第2品目名(オ리지ナルの正式英名)	第2品目名 使用量(kg)	判断樹対 照番号	含量% (GC)	含量% (GC以外)	比重 (20℃)	屈折率 (20℃)	酸値	融点 (℃)	旋光度 (°)	IR*	MS*	NMR*	
139	JFFMA	1644	methyl dihydrojasmonate	227.49	1	96.0以上		0.998-1.008	1.454-1.464	2.0以下			1.35	3.45	3	
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			98.5		0.998-1.007	1.456-1.462	<1						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			98.5		0.999-1.007	1.456-1.462	<1.0						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			98.0		0.999-1.007	1.456-1.462	1.0						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			98	30.0-35.0 (epimer含)	1.000-1.008	1.456-1.462	<2.0						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			98		0.999-1.004	1.456-1.462							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			98		1.000-1.008	1.456-1.462							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96.00		1.001-1.007	1.456-1.462							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96		0.998-1.006	1.457-1.462							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96										
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96		0.999-1.005	1.456-1.461	1						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96		0.9910-1.0110	1.4550-1.4630							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96		0.998-1.006	1.457-1.461							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			90										
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			83.1		0.998-1.009	1.457-1.462							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			>98.5		0.999-1.007	1.456-1.462	<1.0						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			>98.5										
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			>95										
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate			96		0.998-1.006	1.457-1.545							
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate				98.5	0.999-1.007	1.456-1.462	1						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate													
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate													
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate													
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate					0.999-1.004	1.456-1.462	1.0						
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate													
	流通子一タ	1644	methyl dihydrojasmonate					0.999-1.004	1.456-1.462	1.0						

使用量順	規格先	H12-SEQ	第2品目名(オリジナルの正式英名)	第2品目名 使用量(kg)	判断樹対 照番号	含量% (GC)	含量% (GC以外)	比重 (20℃)	屈折率 (20℃)	酸価	融点 (℃)	旋光度 (°)	IR*	MS*	NMR*	
158	JFEMA	1348	isobutyl isobutyrate	175558	1	98.0以上		0.852-0.859	1.397-1.403	1.0以下			1.3	34.5	3.6	
	JECFA	1348	isobutyl isobutyrate			98		0.850-0.857	1.396-1.402	1						
		1348	isobutyl isobutyrate			99.8		0.856	1.399	0.03	-81					
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98	98	0.854-0.858	1.397-1.402	<1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98	98	0.854-0.858	1.397-1.402	1						
		1348	isobutyl isobutyrate			98	98	0.850-0.8600	1.3950-1.4020							
		1348	isobutyl isobutyrate			>98	>98	0.854-0.858	1.397-1.402	<1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			>98	>98									
		1348	isobutyl isobutyrate			>95										
		1348	isobutyl isobutyrate			98.0	98.0	0.854-0.858	1.397-1.402	<1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate			98	98	0.854-0.858	1.397-1.402	<1						
		1348	isobutyl isobutyrate			98	98	0.854-0.858	1.397-1.402	1						
		1348	isobutyl isobutyrate			>98	>98	0.854-0.858	1.397-1.402	<1.0						
		1348	isobutyl isobutyrate													
		1348	isobutyl isobutyrate							1						
		1348	isobutyl isobutyrate													
		1348	isobutyl isobutyrate					0.8540-0.8580	1.397-1.402							

