

製品名	安定剤	水分規格	製品番号 / 容 量 / 価 格(¥)			
			100 mL	500 mL	3 L	SUS容器
Acetone, Dehydrated -Super- アセトン(脱水) -Super-		< 10 ppm				01863-85 14 kg
Acetone, Dehydrated アセトン(脱水)		< 50 ppm	01866-25 2,100	01866-05 4,100	01866-75 16,000	
Acetonitrile, Dehydrated -Super- アセトニトリル(脱水) -Super-		< 10 ppm	01837-25 2,400	01837-05 4,800		01860-85 14 kg
Acetonitrile, Dehydrated アセトニトリル(脱水)		< 20 ppm			01837-95 17,000	01860-83 7 kg
Benzene, Dehydrated -Super- ベンゼン(脱水) -Super-		< 10 ppm	04978-25 2,300	04978-05 4,500		05019-85 17 kg
Benzene, Dehydrated ベンゼン(脱水)		< 30 ppm			04978-95 16,000	
2-Butanol, Dehydrated 2-ブタノール(脱水)		< 20 ppm	04461-25 2,000	04461-05 3,700	04461-75 14,000	
tert-Butyl methyl ether, Dehydrated -Super- tert-ブチルメチルエーテル(脱水) -Super-		< 10 ppm	04419-25 2,900	04419-05 6,500		
tert-Butyl methyl ether, Dehydrated tert-ブチルメチルエーテル(脱水)		< 50 ppm			04419-75 21,500	
Chloroform, Dehydrated -Super- クロロホルム(脱水) -Super-	○	< 10 ppm	08097-25 2,100	08097-05 4,500		
Chloroform, Dehydrated クロロホルム(脱水)	○	< 30 ppm			08097-95 17,000	
Cyclohexane, Dehydrated -Super- シクロヘキサン(脱水) -Super-		< 10 ppm	07549-25 2,300	07549-05 4,300		07549-85 13 kg
Cyclohexane, Dehydrated シクロヘキサン(脱水)		< 30 ppm			07549-75 15,500	
Cyclopentyl methyl ether, Dehydrated -Super- シクロペンチルメチルエーテル(脱水) -Super-	○	< 10 ppm	08282-25 3,500	08282-05 8,500		08282-85 14 kg
Cyclopentyl methyl ether, Dehydrated シクロペンチルメチルエーテル(脱水)	○	< 30 ppm			08282-75 25,000	
1,2-Dichloroethane, Dehydrated -Super- 1,2-ジクロロエタン(脱水) -Super-		< 10 ppm	10357-25 2,800	10357-05 4,900		
Dichloromethane, Dehydrated -Super ² - ジクロロメタン(脱水) -Super ² -	○	< 1 ppm				11338-67 23 kg
Dichloromethane, Dehydrated -Super- ジクロロメタン(脱水) -Super-	○	< 10 ppm	11338-25 2,100	11338-05 4,200		11338-84 12 kg
Dichloromethane, Dehydrated ジクロロメタン(脱水)	○	< 20 ppm			11338-95 14,000	
Diethyl ether, Dehydrated ジエチルエーテル(脱水)	○	< 50 ppm	14547-25 2,300	14547-05 7,000	14547-75 (特殊容器)	14547-95 17 L
Diisopropyl ether, Dehydrated -Super- ジイソプロピルエーテル(脱水) -Super-	○	< 10 ppm	10479-25 2,400	10479-05 4,500		
Diisopropyl ether, Dehydrated ジイソプロピルエーテル(脱水)	○	< 50 ppm			10479-75 17,000	
N,N-Dimethylacetamide, Dehydrated N,N-ジメチルアセトアミド(脱水)		< 50 ppm	10309-25 2,600	10309-05 5,500	10309-75 22,000	10309-95 17 kg
N,N-Dimethylformamide, Dehydrated -Super- N,N-ジメチルホルムアミド(脱水) -Super-		< 10 ppm	11339-25 2,200	11339-05 4,800		11339-85 19 kg
N,N-Dimethylformamide, Dehydrated N,N-ジメチルホルムアミド(脱水)		< 50 ppm			11339-95 17,000	11339-84 9 kg
1,3-Dimethyl-2-imidazolidinone, Dehydrated 1,3-ジメチル-2-イミダゾリジノン(脱水)		< 50 ppm	11208-25 7,500	11208-05 12,500		
Dimethylsulfoxide, Dehydrated -Super- ジメチルスルホキシド(脱水) -Super-		< 10 ppm	10380-25 2,700	10380-05 7,500		
Dimethylsulfoxide, Dehydrated ジメチルスルホキシド(脱水)		< 20 ppm			10380-75 23,000	
1,4-Dioxane, Dehydrated -Super- 1,4-ジオキサン(脱水) -Super-	○	< 10 ppm	11337-25 2,200	11337-05 4,500		
1,4-Dioxane, Dehydrated 1,4-ジオキサン(脱水)	○	< 50 ppm			11337-95 15,000	
Ethanol, Dehydrated エタノール(脱水)		< 50 ppm	14599-25 2,400	14599-05 5,200	14599-95 19,000	14599-85 18 L
Ethyl acetate, Dehydrated -Super- 酢酸エチル(脱水) -Super-		< 10 ppm	14060-25 2,000	14060-05 3,700		
Ethyl acetate, Dehydrated 酢酸エチル(脱水)		< 30 ppm			14060-75 15,000	14060-95 16 kg
Ethylene glycol dimethyl ether, Dehydrated -Super- エチレングリコールジメチルエーテル(脱水) -Super-		< 10 ppm	14122-25 3,200	14122-05 10,500		14122-85 15 kg
Ethylene glycol dimethyl ether, Dehydrated エチレングリコールジメチルエーテル(脱水)		< 50 ppm			14122-75 27,500	

製品名	安定剤	水分規格	製品番号 / 容量 / 価格(¥)				
			100 mL	500 mL	3 L	SUS容器	
Heptane, Dehydrated -Super- ヘプタン(脱水) -Super-		< 10 ppm	18006-25 2,900	18006-05 6,200		18006-85 12 kg	
Heptane, Dehydrated ヘプタン(脱水)		< 30 ppm			18006-75 27,500		
Hexane, Dehydrated -Super ² - ヘキサン(脱水) -Super ² -		< 1 ppm				18636-67 11 kg	18636-84 6 kg
Hexane, Dehydrated -Super- ヘキサン(脱水) -Super-		< 10 ppm	18636-25 2,000	18636-05 3,700			
Hexane, Dehydrated ヘキサン(脱水)		< 20 ppm			18636-95 14,000		
2-Methoxyethanol, dehydrated 2-メトキシエタノール(脱水)		< 50 ppm	14130-25 2,200	14130-05 4,500	14130-75 15,000		
Methylcyclohexane, Dehydrated -Super- メチルシクロヘキサン(脱水) -Super-		< 10 ppm	25291-25 3,800	25291-05 6,200			
Methylcyclohexane, Dehydrated メチルシクロヘキサン(脱水)		< 20 ppm			25291-75 20,000		
Methanol, Dehydrated -Super- メタノール(脱水) -Super-		< 10 ppm	25506-25 2,100	25506-05 4,100		25506-85 14 kg	25506-84 7 kg
Methanol, Dehydrated メタノール(脱水)		< 50 ppm			25506-75 16,000		
N-Methyl-2-pyrrolidinone, Dehydrated N-メチル-2-ピロリジノン(脱水)		< 50 ppm	25337-25 2,700	25337-05 7,500	25337-75 25,000	26012-85 18 kg	
n-Pentane, Dehydrated -Super- n-ペンタン(脱水) -Super-		< 10 ppm	32053-25 2,700	32053-05 6,800		32053-85 11 kg	
2-Propanol, Dehydrated 2-プロパノール(脱水)		< 50 ppm	32439-25 2,600	32439-05 4,300	32439-75 15,000		
Pyridine, Dehydrated -Super- ピリジン(脱水) -Super-		< 10 ppm	33168-25 2,900	33168-05 9,000		33168-85 18 kg	33168-84 8 kg
Pyridine, Dehydrated ピリジン(脱水)		< 50 ppm			33168-75 24,000		
Tetrahydrofuran, Dehydrated -Super plus- テトラヒドロフラン(脱水) -Super plus-	○	< 10 ppm				40993-85 18 kg	40993-84 9 kg
Tetrahydrofuran, Dehydrated -Super- テトラヒドロフラン(脱水) -Super-	○	< 10 ppm	40993-25 2,200	40993-05 4,500			
Tetrahydrofuran, Dehydrated テトラヒドロフラン(脱水)	○	< 20 ppm			40993-95 16,000		
Tetrahydrofuran, Dehydrated (stabilizer free) -Super テトラヒドロフラン(脱水)(安定剤無添加) -Super plus-		< 10 ppm				41001-85 16 kg	41001-84 8 kg
Tetrahydrofuran, Dehydrated (stabilizer free) -Super- テトラヒドロフラン(脱水)(安定剤無添加) -Super-		< 10 ppm	41001-25 2,600	41001-05 4,900			
Tetrahydrofuran, Dehydrated (stabilizer free) テトラヒドロフラン(脱水)(安定剤無添加)		< 20 ppm			41001-75 18,000		
Toluene, Dehydrated -Super ² plus- トルエン(脱水) -Super ² plus-		< 1 ppm				40500-67 15 kg	40500-84 8 kg
Toluene, Dehydrated -Super- トルエン(脱水) -Super-		< 10 ppm	40500-25 1,800	40500-05 3,700			
Toluene, Dehydrated トルエン(脱水)		< 20 ppm			40500-95 14,000		
Xylene, Dehydrated -Super- キシレン(脱水) -Super-		< 10 ppm	46061-25 2,500	46061-05 4,100		46061-85 15 kg	
Xylene, Dehydrated キシレン(脱水)		< 30 ppm			46061-75 17,000		

溶媒種	安定剤名	添加量 (%)
Chloroform	2-Methyl-2-butene (Amylene)	about 0.015
Cyclopentyl methyl ether	2,6-Di-tert-butyl-p-cresol (BHT)	about 0.005
Dichloromethane	2-Methyl-2-butene (Amylene)	about 0.001
Diethyl ether	2,6-Di-tert-butyl-p-cresol (BHT)	about 0.0015
Diisopropyl ether	Hydroquinone	about 0.01
1,4-Dioxane	2,6-Di-tert-butyl-p-cresol (BHT)	about 0.00005
Tetrahydrofuran (製品番号40993-○○)	2,6-Di-tert-butyl-p-cresol (BHT)	about 0.02