

2019年 4月 吉日

お取引先 各位

林 純薬工業株式会社

製品ラベルデザイン及び材質変更のご案内

拝 啓

時下益々ご清栄の事と、お慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、弊社ラベルプリンター更新に伴い、ラベルデザイン及び材質について変更することになりました。お客様には何卒ご理解、ご了承の程、よろしくお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 対象製品

弊社製品全品対象

2. ラベル表示

別紙「ラベル見本(新旧)」ご参照下さい。

3. 変更実施時期

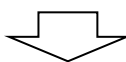
2019年7月製造分より順次変更させていただきますのでご了承お願いします。

以 上

ラベル見本

現行ラベル

	Guaranteed Reagent	08000805	試薬	危険
医薬用外劇物	Hydrochloric acid			
	特級 塩酸			
HCl FW: 36.46 (塩化水素 35%含有)		500mL (590g)		
				
<ul style="list-style-type: none"> ・金属腐食のおそれ ・飲み込んだり、吸入すると有害 ・重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷 ・吸入するとアレルギー、ぜん（喘）息又は呼吸困難を起こすおそれ ・呼吸器系の障害 ・長期にわたる、又は反復ばく露による呼吸器系、歯の障害 ・水生生物に非常に強い毒性 				
<p>試験研究用以外には使用しないで下さい。</p> <p>HPC 林 純薬工業株式会社 大阪市中央区内平野町三丁目2番12号 TEL: 06-6910-7335</p> <p style="text-align: center;">HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD.</p> <p>Lot No.</p>				
<p>【安全対策】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・他の容器に移し替えないこと。 ・ミスト、蒸気、スプレーを吸入しないこと。 ・取扱後はよく手を洗うこと。 ・屋外又は換気の良い場所でのみ使用すること。 ・漏れへの放出を避けること。 ・保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面を着用すること。 ・呼吸用保護具を着用すること。 <p>【応急措置】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・飲み込んだ場合、口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。 ・皮膚又は髪に付着した場合、直ちに汚染された衣類をすべて脱ぎ又は取り除くこと。皮膚を流水又はシャワーで洗うこと。 ・吸入した場合、空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。 ・眼に入った場合、水で数分間注意深く洗うこと。次に、コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。 ・直ちに医師に連絡すること。 ・物質被害を防止するため流出したものを吸収すること。 ・漏出物は回収すること。 <p>【保管】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・施設して保管すること。 ・耐腐食性内取りのある耐腐食性容器で保管すること。 <p>【廃棄】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・内容物、容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務委託すること。 <p>塩酸は、無色透明の液体で、刺激臭があり、空气中で発煙する。</p>				





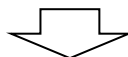
新ラベル : 2019年7月製造分より順次適用

試薬	特級	08000805	医薬用外劇物	製品情報は こちらから 
	Hydrochloric acid			
	塩酸			
HCl = 36.46 CAS RN : 7647-01-0 (塩化水素 36%含有)		500mL		
				
<ul style="list-style-type: none"> H290 - 金属腐食のおそれ H301 - 飲み込むと有毒 H314 - 重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷 H330 - 吸入すると生命に危険 H334 - 吸入するとアレルギー、ぜん（喘）息又は呼吸困難を起こすおそれ H370 - 臓器の障害（呼吸器系） H372 - 長期にわたる、又は反復ばく露による臓器の障害（呼吸器系、歯） H400 - 水生生物に非常に強い毒性 				
<p>試験研究用以外には使用しないで下さい。</p> <p>最新の安全情報については、SDSを参照して下さい。</p> <p>空气中で発煙する。</p> <p>HPC 林 純薬工業株式会社 HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD. 大阪市中央区内平野町3-2-12 TEL:06-6910-7335</p> <p>Lot No. J123456789</p> <p>国連番号: 1789 指針番号: 157 SDS: B2-15-11</p>				

ラベル見本

現行ラベル

	Extra Pure Reagent	44011755
	試薬	
5 ^W /V% Starch solution		
EP	5^W/V% でんぷん溶液	500mL
<p>GHSの分類基準に該当しないか分類できない。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・容器から出し入れするときは、こぼれないようにして下さい。 ・取扱い中は、必要に応じ保護手袋等を着用して下さい。 ・取扱い後は、手洗いを行なって下さい。 ・直射日光をさけ、密栓して一定の場所を定めて冷蔵貯蔵して下さい。 ・子供の手の届かない場所に保管して下さい。 ・眼に入ったり皮膚についた時は、速やかに流水で十分洗って下さい。 ・容器は、内容物を完全に除去したのち廃棄して下さい。 ・薬品の性質、危険・有害性を十分理解した上で使用して下さい。 <p>試験研究用以外には使用しないで下さい。</p>		
 HPC 林 純薬工業株式会社 大阪市中央区内平野町三丁目2番12号 TEL: 06-6910-7335 HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD.		
		要冷蔵保存
Lot No.		




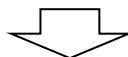
新ラベル : 2019年7月製造分より順次適用

試薬	EP	製品情報は こちらから	
	44011755		
	5W/V% Starch solution		
	5W/V% でんぷん溶液	<p>・廃棄する場合は、関連法規並びに 地方自治体の基準に従って下 さい。</p>	
	5W/V% (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n CAS RN : 9005-84-9	500mL	
<ul style="list-style-type: none"> ・一度取り出した製品は、元の容器に戻さないで下さい。 ・取扱い中は、必要に応じ保護手袋等を着用して下さい。 ・取扱い後は、手洗いを行って下さい。 ・密栓して一定の場所を定めて保管して下さい。 ・子供の手の届かない場所に保管して下さい。 ・眼に入ったり皮膚についたときは、速やかに流水で十分に洗って下さい。 ・中毒、障害の疑いがある場合は、速やかに医師の手当てを受けて下さい。 ・容器は、内容物を完全に除去した後に廃棄して下さい。 ・薬品の性質、危険・有害性を十分理解した上で使用して下さい。 			<p>試験研究用以外には使用しないで下さい。 最新の安全情報については、SDSを参 照して下さい。</p>
 HPC 林 純薬工業株式会社 HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD. 大阪市中央区内平野町3-2-12 TEL:06-6910-7335			保管条件 : 冷蔵保存
Lot No. T123456789			SDS : N4-13-06



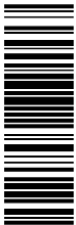

ラベル見本

現行ラベル

42002645
 Standard Solution for Volumetric Analysis
0.02mol/L(N/50) Potassium chloride solution vs 0.02mol/L(N/50) 塩化カリウム溶液 0.02mol/L(N/50) KCl 500mL
GHS 分類基準に該当しないか分類できない。 <ul style="list-style-type: none"> ・一度取り出した液は、元の容器に戻さないで下さい。 ・取扱い中は、必要に応じ保護手袋等を着用して下さい。 ・取扱い後は、手洗いを十分行って下さい。 ・密栓して一定の場所を定めて貯蔵して下さい。 ・子供の手の届かない場所に保管して下さい。 ・眼に入ったり皮膚についたときは、速やかに流水で十分洗って下さい。 ・中毒・障害の疑いがある場合は、速やかに医師の手当てを受けて下さい。 ・容器は、内容物を完全に除去したのち廃棄して下さい。 ・薬品の性質、危険・有害性を十分理解した上で使用して下さい。
試験研究用以外には使用しないで下さい。 HPC 林 純薬工業株式会社 大阪市中央区内平野町三丁目2番12号 TEL: 06-6910-7335 HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD.
Factor= (at 20°C) 調製年月日 Lot No.




新ラベル：2019年7月製造分より順次適用

試薬 容量分析用規定液 VS 42002645	製品情報は こちらから 
	・廃棄する場合は、関連法規並びに 地方自治体の基準に従って下さ い。
	・試験研究用以外には使用しないで下さい。 最新の安全情報については、SDSを参 照して下さい。
0.02mol/L(N/50) Potassium chloride solution 0.02mol/L(N/50) 塩化カリウム溶液 0.02mol/L(N/50) KCl CAS RN : 7447-40-7 500mL	製造年月日：2019.03.07
<ul style="list-style-type: none"> ・一度取り出した製品は、元の容器に戻さないで下さい。 ・取扱い中は、必要に応じ保護手袋等を着用して下さい。 ・取扱い後は、手洗いを行って下さい。 ・密栓して一定の場所を定めて保管して下さい。 ・子供の手の届かない場所に保管して下さい。 ・眼に入ったり皮膚についたときは、速やかに流水で十分に洗って下さい。 ・中毒・障害の疑いがある場合は、速やかに医師の手当てを受けて下さい。 ・容器は、内容物を完全に除去した後に廃棄して下さい。 ・薬品の性質、危険・有害性を十分理解した上で使用して下さい。 	Factor _(at 20°C) = 1.01
 林 純薬工業株式会社 HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD. 大阪市中央区内平野町3-2-12 TEL:06-6910-7335	Lot No. Q190308003 SDS : A1-20-03

ラベル見本

現行ラベル


51001335

 **Electronic Grade** 危険


Ethanol (99.5)

EL **エタノール(99.5)**


C_2H_5OH FW: 46.07 500mL
(396g)



- ・引火性の高い液体及び蒸気
- ・眼刺激
- ・眠気又はめまいのおそれ
- ・発がんのおそれ
- ・生殖能又は胎児への悪影響のおそれ
- ・長期にわたる、又は反復ばく露による肝臓の障害
- ・長期にわたる、又は反復ばく露による中枢神経系の障害のおそれ



- ・呼吸器への刺激のおそれ



危険物第四類 アルコール類 危険等級II 火気厳禁

林 純薬工業株式会社
大阪市中央区内平野町三丁目2番12号 TEL: 06-6910-7335

HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD.

Lot No.

【安全対策】

- ・熱、火花、裸火、高温のもののような着火源から遠ざけること。禁煙。
- ・容器を密閉しておくこと。
- ・静電気放電に対する予防措置を講じること。
- ・ミスト、蒸気、スプレーの吸入しないこと。
- ・取扱い後はよく手を洗うこと。
- ・保護手袋、保護眼鏡、保護面を着用すること。

【応急措置】

- ・眼に入った場合、水で数分間注意深く洗うこと。次に、コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
- ・ばく露又はその懸念がある場合、医師の手当。診断を受けること。
- ・眼の刺激が続く場合、気分が悪い時は、医師の手当て、診断を受けること。
- ・火災の場合には、適切な消火剤を使用すること。

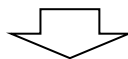
【保管】

- ・容器を密栓して換気の良い冷所で保管すること。

【廃棄】

- ・内容物、容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務委託すること。

エタノール(99.5)は、無色透明、揮発性の液体で、水、ジエチルエーテルに極めて溶けやすい。
密度(20℃): 約0.8g/ml 引火点: 約13℃
沸点: 約78℃



新ラベル : 2019年7月製造分より順次適用

電子工業用 EL

 **51001335**

製品情報は
こちらから 



Ethanol (99.5)

エタノール(99.5)

$C_2H_5OH = 46.07$
CAS RN : 64-17-5 500mL

【安全対策】

- ・P201使用前に取扱説明書を入力すること。
- ・P210熱/火花/裸火/高温のもののような着火源から遠ざけること。禁煙。
- ・P261粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーの吸入を避けること。
- ・P280保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。

【応急措置】

- ・P308+P313ばく露又はばく露の懸念がある場合: 医師の診断/手当てを受けること。
- ・P312気分が悪いときは医師に連絡すること。

【保管方法】

- ・P405施錠して保管すること。

【廃棄】

- ・P501内容物/容器を国際、国、都道府県又は市町村の規則に従って廃棄すること。

H225 - 引火性の高い液体及び蒸気
H320 - 眼刺激
H335 - 呼吸器への刺激のおそれ
H336 - 眠気又はめまいのおそれ
H350 - 発がんのおそれ
H360 - 生殖能又は胎児への悪影響のおそれ
H372 - 長期にわたる、又は反復ばく露による臓器の障害 (肝臓)
H373 - 長期にわたる、又は反復ばく露による臓器の障害のおそれ (中枢神経系)

危険物 第四類 アルコール類 水溶性 危険等級II 火気厳禁

林 純薬工業株式会社
HAYASHI PURE CHEMICAL IND.,LTD.
大阪市中央区内平野町3-2-12 TEL:06-6910-7335

国連番号: 1170
指針番号: 127

Lot No. **Q190701001** SDS: B1-01-13

最新の安全情報については、SDSを参照して下さい。