

排ガス中のアンモニア分析方法

正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	7.1.2 a)	4) りん酸水素二ナトリウム 12 水 (試薬) JIS K 9019 に規定するもの。	削除
	5)以降の項目番号 を順に繰上げる。	5) 塩化アンモニウム JIS… 6) : : 7) 15) 過塩素酸マグネシウム JIS…	4) 塩化アンモニウム JIS… 5) : : 6) 14) 過塩素酸マグネシウム JIS…
	7.1.2 b) 1)	次亜塩素酸ナトリウム溶液 次亜塩素酸 ナトリウム溶液 (有効塩素 30~100 g/L) 600/Nml ⁽¹²⁾ , 水酸化ナトリウム 10 g 及びり ん酸水素二ナトリウム・12 水 (試薬) 35.8 g を水に溶かして全量 1 L としたものを。	次亜塩素酸ナトリウム溶液 次亜塩素酸 ナトリウム溶液 (有効塩素 30~100 g/L) 600/Nml ⁽¹²⁾ , 水酸化ナトリウム 15 g を水に 溶かして全量 1 L としたものを。
	7.1.2 b) 3)	a) 9)のアンモニウムイオン標準液…	7.1.2 a) 8)のアンモニウムイオン標準液…
付表 1	JIS K 9019 りん酸水素二ナトリウム・12 水 (試薬)	削除	

平成 17 年 2 月 1 日作成