

測定後廃液の廃棄に関する資料

試薬名：硝酸試薬NITRAVER X TNT 50本入
カタログ番号：2605345(HACH1291)

1 試薬の構成：2種類の試薬からなる測定セット

2 構成試薬の成分 (青文字は劇物)

1) 硝酸試薬 NITRAVER X 試薬B(2605546:HACH1292)

0.11g/包

化学名	尿素	クロモトローブ酸 二ナトリウム	白石英砂	二亜硫酸 二ナトリウム
含有量	25.0-35.0(w/w)%	0.5-2.0(w/w)%	60.0-70.0(w/w)%	0.5-2.0(w/w)%
化学式又は 構造式	CH ₄ N ₂ O	C ₁₀ H ₆ Na ₂ O ₈ S ₂	SiO ₂	Na ₂ S ₂ O ₅
化審法	2-1732	4-1109	1-548	1-502
安衛法	-	-	-	-
CAS No	57-13-6	129-96-4	14808-60-7	7681-57-4

2) NITRAVER X テストチューブ試薬(2605345VIAL)

8ml/バイアル

化学名	硫酸	水
含有量	80-90(v/v)%	10-20(v/v)%
化学式又は 構造式	H ₂ SO ₄	H ₂ O
化審法	1-430	-
安衛法	-	-
CAS No	7664-93-9	7732-18-5

3 測定後廃液の概要

測定に使用したバイアルは、2種類の試薬が混ざった強酸性です。
硫酸を含むため、劇物として扱ってください。

4 廃棄方法

都道府県知事の許可を得た、廃棄物業者に委託することを推奨します。
バイアルはガラス製です。自治体の指示に従い廃棄してください。