

品質規格書

製造会社名 ナイカイ塩業株式会社

商品名	ナクルUM-20		適用される公的規格名
化学式 (構造式)	塩化ナトリウム(NaCl)		塩事業法 その他()
項目	保証規格	試験方法	備考
NaCl 含量	99.0% 以上	塩試験方法	
乾燥減量	0.15% 以下	〃	140℃×90分
カルシウム	0.048% 以下	〃	キレート滴定法(EDTA)
マグネシウム	0.030% 以下	〃	キレート滴定法(EDTA)
カリウム	0.25% 以下	〃	フレイム光度法
ヒ素(As ₂ O ₃)	0.2mg/kg 以下	ジエチルジチカルハミシ酸法	*
重金属(Pb)	5mg/kg 以下	硫化ナトリウム比濁法	*
一般生菌数	300 以下/g	標準平板培養法	*
耐熱性菌数	300 以下/g	100℃×10分標準平板培養法	*
真菌類	10 以下/g	ポテトデキストロース培地法	*
大腸菌群	陰性/2.22g	BGLB 培地法	*
サルモネラ	陰性/25g	増菌培養法	*
黄色ブドウ球菌	陰性/0.02g	塗抹平板法	*
粒度分布 50%径(平均粒径)	15~25 μm	レーザー回折式粒度測定	無水エタノールを使用した湿式測定 *ヒ素、重金属、微生物関係は2回/年の公的機関の検査による。
製造工場名	岡山県玉野市胸上2721番地 ナイカイ塩業株式会社		
出荷場所	同上		

品質規格書

製造会社名 ナイカイ塩業株式会社

商品名	ナクルUM-45		適用される公的規格名
化学式 (構造式)	塩化ナトリウム(NaCl)		塩事業法 その他()
項目	保証規格	試験方法	備考
NaCl 含量	99.0% 以上	塩試験方法	
乾燥減量	0.15% 以下	〃	140℃×90分
カルシウム	0.048% 以下	〃	キレート滴定法(EDTA)
マグネシウム	0.030% 以下	〃	キレート滴定法(EDTA)
カリウム	0.25% 以下	〃	フレイム光度法
ヒ素(As ₂ O ₃)	0.2mg/kg 以下	ジエチルジチカルハミシ酸法	*
重金属(Pb)	5mg/kg 以下	硫化ナトリウム比濁法	*
一般生菌数	300 以下/g	標準平板培養法	*
耐熱性菌数	300 以下/g	100℃×10分標準平板培養法	*
真菌類	10 以下/g	ポテトデキストロース培地法	*
大腸菌群	陰性/2.22g	BGLB 培地法	*
サルモネラ	陰性/25g	増菌培養法	*
黄色ブドウ球菌	陰性/0.02g	塗抹平板法	*
粒度分布 50%径(平均粒径)	30~60 μm	レーザー回折式粒度測定	無水エタノールを使用した湿式測定 *ヒ素、重金属、微生物関係は2回/年の公的機関の検査による。
製造工場名	岡山県玉野市胸上2721番地 ナイカイ塩業株式会社		
出荷場所	同上		