

製品規格表

【商品名】 ホワイトにがりソフト

【一般名】 塩化マグネシウム

化学式 $MgCl_2 \cdot 6H_2O$
分子量 203.30

【品質規格】

項目	規格値	分析一例
性状	白色の結晶	白色の結晶
含量	95.0%以上	100.8%
カルシウム	0.2%以下	0.08%
溶状	微濁以下	限度内
鉛(Pb)	2mg/kg以下	—
ヒ素(As)	3mg/kg以下	—
亜鉛(Zn)	70mg/kg以下	—

※分析方法は食品添加物公定書による。

注) 鉛・ヒ素・亜鉛は年2回公的機関による依頼検査を実施。

【最終加工地】 日本/香川県

以上

製品規格表

【商品名】 ホワイトにがり

【一般名】 塩化マグネシウム

化学式 $MgCl_2 \cdot 6H_2O$
分子量 203.30

【品質規格】

項目	規格値	分析一例
性状	白色の結晶	白色の結晶
含量	95.0%以上	100.4%
カルシウム	0.2%以下	0.11%
溶状	微濁以下	限度内
鉛(Pb)	2mg/kg以下	—
ヒ素(As)	3mg/kg以下	—
亜鉛(Zn)	70mg/kg以下	—

※分析方法は食品添加物公定書による。

注) 鉛・ヒ素・亜鉛は年2回公的機関による依頼検査を実施。

【最終加工地】 日本/香川県

以上

製品規格表

【商品名】 塩化マグ(特号)

【一般名】 塩化マグネシウム

化学式 $MgCl_2 \cdot 6H_2O$

分子量 203.30

【品質規格】

項目	規格値	分析一例
含量	98.0%以上	99.90%
$MgCl_2$	45.9%以上	47.89%
CaO	0.2%以下	0.017%
SO ₄	0.3%以下	0.020%
鉄(Fe)	21mg/kg以下	0.3 mg/kg
重金属(Pb)	10mg/kg以下	—

※分析方法は食品添加物公定書による。

注) 重金属は年2回公的機関による依頼検査を実施。

以上

製品規格表

【商品名】 塩化マグ(フレーク)

【一般名】 塩化マグネシウム

化学式 $MgCl_2 \cdot 6H_2O$
分子量 203.30

【品質規格】

項目	規格値	分析一例
含量	96.0%以上	99.00%
CaSO ₄	2.5%以下	0.03%
CaCl ₂	2.0%以下	ND
KCl	5.0%以下	0.15%
NaCl	2.0%以下	0.81%

以上

製品規格表

【商品名】 液体塩化マグネシウム

【一般名】 塩化マグネシウム

化学式 $MgCl_2$
分子量 95.210

【品質規格】

項目	規格値	分析一例
$MgCl_2$	28.0%以上	28.80%
K	0.15%以下	0.004%
Na	0.3%以下	0.13%
Ca	0.2%以下	0.092%
SO_4	0.5%以下	0.31%
鉄(Fe)	0.005%以下	0.0001%以下
比重 (25°C)	1.26~1.28	1.266

※ 分析方法は食品添加物公定書準拠による。