

分析报告单



品 名: 脲 / 尿素  
批 号: 20120222  
级 别: 化学纯  
检验依据: GB/T 696-2008  
分 子 式:  $H_2NCONH_2$   
分 子 量: 60.06  
检验日期: 2012-02-22

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量 ( $H_2NCONH_2$ )	$\geq 99.0\%$	$\geq 99.0\%$	99.0%
澄清度试验, 号	$\leq 2$	$\leq 4$	$< 4$
水不溶物	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.02\%$	$< 0.02\%$
灼烧残渣 (以硫酸盐计)	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.02\%$	$< 0.02\%$
氯化物 (Cl)	$\leq 0.0003\%$	$\leq 0.001\%$	$< 0.001\%$
硫酸盐 ( $SO_4$ )	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.005\%$
氨 ( $NH_3$ )	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.005\%$
铁 (Fe)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.0005\%$	$< 0.0005\%$
重金属 (以Pb计)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.0005\%$	$< 0.0005\%$
缩二脲 ( $C_2H_5N_3O_2$ )	$\leq 0.2\%$	$\leq 0.4\%$	$< 0.4\%$

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 谭洪梅

分析报告单



品 名: 脲 / 尿素  
批 号: 20120222  
级 别: 化学纯  
检验依据: GB/T 696-2008  
分 子 式:  $H_2NCONH_2$   
分 子 量: 60.06  
检验日期: 2012-02-22

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量 ( $H_2NCONH_2$ )	$\geq 99.0\%$	$\geq 99.0\%$	99.0%
澄清度试验, 号	$\leq 2$	$\leq 4$	< 4
水不溶物	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.02\%$	< 0.02%
灼烧残渣 (以硫酸盐计)	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.02\%$	< 0.02%
氯化物 (Cl)	$\leq 0.0003\%$	$\leq 0.001\%$	< 0.001%
硫酸盐 ( $SO_4$ )	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.005\%$	< 0.005%
氨 ( $NH_3$ )	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.005\%$	< 0.005%
铁 (Fe)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.0005\%$	< 0.0005%
重金属 (以Pb计)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.0005\%$	< 0.0005%
缩二脲 ( $C_2H_5N_3O_2$ )	$\leq 0.2\%$	$\leq 0.4\%$	< 0.4%

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 谭洪梅