

品質表

高純度炭酸ナトリウム Sodium carbonate Na₂CO₃

試験項目 Parameter	単位 Unit	定量下限 detection limit	品質例
総不純物量	ppm	9.8	9.9
強熱減量(600)	%	0.01	0.17
硫化物、亜硫酸塩	-	試験適合	試験適合
フッ化物 F	ppm	1.0	1.0 max
塩化物 Cl	ppm	1.0	1.0 max
臭化物 Br	ppm	1.0	1.0 max
りん酸塩 PO ₄	ppm	1.0	1.0 max
けい酸塩 SiO ₂	ppm	1.0	1.0 max
硫酸塩 SO ₄	ppm	1.0	1.0 max
窒素化合物 N	ppm	1.0	1.0 max
カリウム K	ppm	1.0	1.1
カルシウム Ca	ppm	1.0	1.0 max
リチウム Li	ppb	20	20 max
マグネシウム Mg	ppb	50	90
アルミニウム Al	ppb	50	50 max
チタン Ti	ppb	50	50 max
バナジウム V	ppb	20	20 max
クロム Cr	ppb	50	50 max
マンガン Mn	ppb	10	10 max
鉄 Fe	ppb	30	30 max
コバルト Co	ppb	20	20 max
ニッケル Ni	ppb	30	30 max
銅 Cu	ppb	50	50 max
亜鉛 Zn	ppb	50	50 max
ガリウム Ga	ppb	10	10 max
ゲルマニウム Ge	ppb	50	50 max
ヒ素 As	ppb	50	50 max
ルビジウム Rb	ppb	10	10 max
ストロンチウム Sr	ppb	20	20 max
ジルコニウム Zr	ppb	30	30 max
モリブデン Mo	ppb	50	50 max
銀 Ag	ppb	10	10 max
カドミウム Cd	ppb	10	10 max
インジウム In	ppb	10	10 max
スズ Sn	ppb	10	10 max
アンチモン Sb	ppb	10	10 max
テルル Te	ppb	30	30 max
セシウム Cs	ppb	10	10 max
バリウム Ba	ppb	30	30 max
タングステン W	ppb	10	10 max
金 Au	ppb	10	10 max
タリウム Tl	ppb	10	10 max
鉛 Pb	ppb	10	10 max
ビスマス Bi	ppb	10	10 max

品質例(実測値)につき、保証値ではありません。

高杉製薬株式会社