

Özel Yapım IC Çok Elementli Standart (Tailor-Made IC Multi Element Standard)

Kurum/Enstitü: Tel:
 Adres: Faks:
 E-posta:
 İlgili: Görev:

Standard Info : (mg/L – µg/L)

İçerik

B	Ca	Ag	P	F-	Cl-	Bağlı Siyanür
10B	Ca+2	109Ag	Pb	Fe	ClO2-	Nitrojen olarak Amonyum
11B	Cd	Al	204Pb	54Fe	ClO3-	N olarak amonyum
Ba	106Cd	As	206Pb	57Fe	ClO2-	CaCO3 olarak sertlik
Ba+2	Ce	As+3	207Pb	Ni	ClO3-	Klorlamaya Yatkın Siyanür
135Ba	HCO2-	As+5	Pd	61Ni	ClO4-	Çözünmüş Katılar (filtrelenebilir kalıntı)
Be	Alkalilik	Au	PO4	N02-	CN-	Nitrojen olarak nitrat
Bi	Bulanıklık	I-	PO4-3	N03-	Co	N olarak nitrat
Br-	İletkenlik	In	Pr	Os	CO3-2	Nitrat artı Nitrit N olarak
Br03-	(CH3CH2J3N	Ir	Pt	Ta	COD	Nitrit N olarak
C	CH3CH2CO2-	K+	Rb +	Tb	Cr	Fosfor olarak fosfat
C2H3O2-	Cl2HC2O2-	K	Re	Te	Cr+3	P olarak fosfat
C2H3O3-	C6H4(CO2)2-2	La	Rh	Th	Cr+6	Toplam Siyanür
C2H5CO2-	C6H5CO2-	Li	Ru	Ti	50Cr	Toplam Sertlik
C2O4-2	C6H5O7-3	Li +	S	Tl	CrO4-2	Toplam Kjeldahl Azotu N olarak
C3H2O4-2	C6H8O4-2	6Li	S2O3-2	203Tl	Cs	Toplam Organik Fosfor P olarak
C3H5O3-	CH3SO3-	Lu	Sb	205Tl	Cs+	Toplam Fenolikler
C4H2O4-2	NC6H6O6-3	Mn	Sc	Tm	Cu	Toplam Artık Klor
C4H4O4-2	Nd	Mn+2	SCN-	Zr	65Cu	Toplam Katılar (toplam kalıntı)
C4H4O5-2	NH(CH3)2	Mo	Se	86Sr	Dy	Askıda Katılar (filtrelenemeyen kalıntı)
C4H4O6-2	NH2CH3	N/A	Se+4	Ga	Er	HOCH2CH2NH2
C4H7O2-	NH4+	N+ (CH3)4	Se+6	W	Gd	(HOCH2CH2)2NH
C5H6O4-2	NH4H2PO4	Na	78Se	Y	Ge	(HOCH2CH2)3N
C5H6O4-2	Mg(NO3)2	Na+	82Se	Yb	Hf	CH3Q(CH2)3NH2
C6H15N	Mg	Nb	Si	Zn	Hg	Serbest Siyanür
(CH3)3N	Mg-2	Sn	SiO2	67Zn	Ho	Yağ ve Gres
BOD	25Mg	122Sn	Sm	68Zn	Eu	TOC
CBOD	S04-2	Sr+2	Sr	V	U	pH

Matriks

Aseton	Nitrik Asit	Sodyum Hidroksit
Amonyum Hidroksit	Nitrik Asit / Hidroflorik Asit	Katı
Hidroklorik Asit	Nitrik Asit / Hidroklorik Asit	Su
Hidroklorik / Nitrik Asit	Nitrik Asit (tr. Hidroflorik Asit)	Su / Amonyum Hidroksit
Hidroklorik (tr. Sodyum Hidroksit ve Sodyum Bikarb.)	Nitrik Asit (tr. Tartarik Asit)	Su / Stabilizatör
Hidroflorik Asit	Sodyum Siyanür	

Matriks : Matriks konsantrasyonu : % Miktar : x mL

Ek bilgi :

Tüm standartlarla birlikte MSDS teslim edilmektedir.

Lütfen formu doldurup bize iletin.
info@etnalabs.com

Sipariş veya sorularınız için lütfen bizimle iletişime geçin.

Tel: +90 850 432 2235

Faks: +90 322 502 8079

E-posta: info@etnalabs.com