

# فالغل ي ف ه ب مكحتم لماخ لماخ نيچورتين نرف 1400 °C يوجل

KT-14A: رصنغل مقرر



## ةمدقم

KT-14A هيف مكحتم ال يوجل فالغل نرف  
يوصق ةراح ةجرد 1400 °C. ةعانصل او تاربتخملل  
مكحت، ءاوهل برس ت عنام، ةي وئم ةجرد 1400  
ةلباق لولح رفوتت. لماخ ال زاغل اب  
صيصختلل.

## ديزمل فرع

نرف ال رارط	KT-14A
يوصق ال ةراح ةجرد	1400°C
ةتبات لمغ ةراح ةجرد	1300°C
عارف ال طغص	-0.1 (يوجل فالغل ةبسنلاب) لاساب اجم
غيرف ال مامص	ةرب ا مامص
ةفرغ ال ةدام	ةيناب ال اني وول ال فاي ل
نيخس ال رصنع	(SiC) نوكليلسيل ال دي برك
نيخس ال لدغم	0-20 °C/دقي (لباق) ةقيد
ةراح ال ةجرد رغنستسم	5 غونل ن م يراح جودزم
ةراح ال ةجرد ي ف مكحتل راهج	ةيرايتخا سمل ةشاشب PID مكحت ةدحو / PID ةيمقر مكحت ةدحو
ةراح ال ةجرد ي ف مكحتل ةقد	±1°C
ةراح ال ةجرد ديخوت	± 5 °C (ةدجم ةدحوم ةقطن م ي ف)
ةيثابرهكل ةقاطل رصم	(نيوكتلل لباق) زتره 50/60، ت، لوف 110-220 ددرتم رايت

ةصصخم ماجحأ رفوتت) ةيسايق ال ةفرغ ال ماجحأ			
عاف الال × لوط الال × عاف الال × قم الال × رص الال (ةفرغ ال ماجح م)	(رتل) لالغ ال ماجح	عاف الال × لوط الال × عاف الال × قم الال × رص الال (ةراح ال ماجح م)	(رتل) لالغ ال ماجح
100 × 100 × 100	1	300 × 300 × 400	36
150 × 150 × 150 × 150	3.4	400 × 400 × 400 × 400	64
150 × 150 × 150 × 200	4.5	500 × 500 × 500 × 500	125
200 × 200 × 200 × 200	8	600 × 600 × 600 × 600	216
200 × 200 × 200 × 300	12	800 × 800 × 800 × 800	512

كب ةصاخ ال ةدجم ال داعبال تابلطتم [ان ب ل ص ت](#). ب لطلال ب سح ةم صم ال ماجحأ او ماجحأ ال لبقت

ةوبغل مقرر	فصولا	ةيمكلال
1	هيف مكحتم ال يوجل فالغل نرف (KT-14A)	1 ةدحو
2	دقو م ال ةحول / ةيرارح (لتك) ةلتك	1 مقط

3	ةتوبلا طوقلم	ةعطق 1
4	ةرارحلل ةمواقم تازافق	جوز 1
5	ليغشتلا ليلد	ةخسن 1