

انيمولأل بوبنأ عم 1700 °C بوبنأل نرف

KT-TF17: رصنعلال مقر



ةمدقم

ققحت ةرارحلل يلاع ي بوبنأ نرف نع ثحبت له بوبنأ عم 1700 °C ي بوبنأل نرفل نم تاقى ببطلل او ثاحبألل يلاثم . انيمولأل ةيوئم ةجرد 1700 ىتح ةيعانصلال

ديزملال فرع

نرفل زارط	KT-TF17	KT-TF17 Pro
ةرارحلل ةجرد يف مكحتل زاهج	PID ةيمقرم كحت ةدحو	سمللاب لمعت PID مكحت ةشراش
جماربلال ددعت م قبسم دادع	ال	معن
يئابرهكلال رايتل اعاطقن ليعشت ةداع	ال	معن
يوصقلا ةرارحلل ةجرد	1700°C	
ةتبات لمع ةرارح ةجرد	1650°C	
نرفل بوبنأ ةدام	ةدوخلل ةيلاع Al2O3 انيمولأل	
نرفل بوبنأ رطق	م 30/40/60/80/100	
نيخسستال ةقطنم لوط	300 / 450 / 600 / 800 م	
نيخسستال ةقطنم ةيمك	قطنم 1-10	
غارفلال متخ لولوح	O ةقلا عم SS 304 ةفش	
ردقمال عيرفتلال طغض	0.001Pa/10E5 torr	
ردقمال بجومال طغضال	روت 0.02 لكلساب اجم 150	
ةفرغل ةدام	ةينابايلال Al2O3 انيمولأل فايلأل	
نيخسستال رصنع	كاسأل سأسا ةتافل Cr2Al2Mo2	
نيخسستال لدعم	0-10 °C / ةقيد	
ةرارحلل ةجرد رعشتسم	B عونلل نم يرارح جوز	

ةرارحلل ةجرد يف مكحتل ةقيد ±1°C

ةرارحلل ةجرد ماظنل ±5°C

ةيئابرهكلال ةقاطل رصم زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت

نيخسستال ةقطنم لوطو رخالل Al2O3 انيمولأل بوبنأ م ح صيصيخت نكمي

دجوي ال	فصولا	ةيمكلال
1	نرف	1
2	انيمولأل بوبنأ	1
3	ءاولال عيرفت ةفش	2

4	ةبب ونبأ ةيرارح ةلتك	2
5	ةبب ونبأ لة يرارح لة لتكل فاطخ	1
6	ةرارح ل ل مواقم زافق	1
7	لرغشتلا لرد	1