

انيمولأل بوبنأ عم 1700 °C بوبنأل نرف

KT-TF17: رصنعلال مقر



Introduction

ق قحت ؟ ةرارحلل يللاع ي بوبنأ نرف نع ثحبت له بوبنأ عم 1700 °C ي بوبنأل نرفال نم تاق ي ببطتل او ثاحبألل يلاثم . انيمولأل ةيؤئم ةجرد 1700 ىتح ةيغانصلال

ديزمالا فرع

نرفال زارط	KT-TF17	KT-TF17 Pro
ةرارحلل ةجرد ي ف مكحتلا زاهج	PID ةيؤئم مقر مكحت ةدحو	مس للاب لمعت PID مكحت ةشراش
جماربالا ددعت م ق بس م دادع	ال	معن
يئابرهكلال رايتلا عا طاقن ليعشت ةداع	ال	معن
يوصقلا ةرارحلل ةجرد	1700°C	
ةتبات لمع ةرارح ةجرد	1650°C	
نرفال بوبنأ ةدام	ةدوخلل ةيللاع Al2O3 انيمولأل	
نرفال بوبنأ رطق	م م 30/40/60/80/100	
نيخسستال ةقطنم لوط	م م 300 / 450 / 600 / 800	
نيخسستال ةقطنم ةيؤئم	قطنان م 1-10	
غارفالل م تخ لولحم	O ةقلا عم SS 304 ةفش	
ردقماللا عيرفتلا طغض	0.001Pa/10E5 torr	
ردقماللا بجوماللا طغضاللا	روت 0.02 لاللساب اجم	
ةفرغلل ةدام	ةينابايلال Al2O3 انيمولأل فايلأل	
نيخسستال رصنع	كاسأل س أ فئافل Cr2Al2Mo2	
نيخسستال لدعم	°C / د ق 0-10	
ةرارحلل ةجرد رعشتسم	B ءونلل نم يرارح جوز	
ةرارحلل ةجرد ي ف مكحتلا ةقد		±1°C
ةرارحلل ةجرد ماظننا		±5°C
ةيئابرهكلال ةقاطاللا رصم	زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت	
نيخسستال ةقطنم لوطو رخالل Al2O3 انيمولأل بوبنأ م ح صيصيخت نكم ي		
دجوي ال	فصولا	ةيؤئم
1	نرف	1
2	انيمولأل بوبنأ	1
3	ءاوللا 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	ل يغشتل ل ل يد	1