

انيمولأل بوبنأ عم 1400 °C بوبنأل نرف

رصنعلال مقر: KT-TF14



ةمدقم

تاجرد تاقبيبطتل يبوبنأ نرف نع ثحبت له
1400 °C يبوبنأل اننرف دُعِي؟ ةلعلال ةرارحل
تام ادختس الل آيلاثم انيمولأل بوبنأ بوزم
ةلعلال او ةي ثحبتل.

ديزملا فرعا

| نرفال رارط | KT-TF14 | KT-TF14 Pro |
|------------------------------------|--|---------------------------|
| ةرارحل ةجرد يف مكحتل راج | PID ةيمقر مكحت ةدحو | سمللاب لمعت PID مكحت ةشاش |
| جماربال ددعت مقسم دادعا | ال | مغن |
| ةئابرهكلال رايتل اعاطقن ليعش ةداعا | ال | مغن |
| يوصقلال ةرارحل ةجرد | 1400°C | |
| ةتبات لمع ةرارحل ةجرد | 1300°C | |
| نرفال بوبنأ ةدام | ةدوخلال ةلعلال Al2O3 انيمولأ | |
| نرفال بوبنأ رطق | 30/40/60/80/100 مم | |
| نيخسائلال ةقطنم لوط | 300 / 450 / 600 / 800 مم | |
| نيخسائلال ةقطنم ةيمك | 1-10 قطانم | |
| عارفال متخ لولحم | 0 ةقلح عم SS 304 ةفش | |
| ردقملال عيرفائلال طغص | 0.001Pa/10E5 torr | |
| ردقملال بجومالال طغص | روت 150/اللكساب اعيم 0.02 | |
| ةفرعلا ةدام | Al2O3 Al2O3 ةينابايلال انيمولأل فايلال | |
| نيخسائلال رصنع | Cr2Al2Mo2 كالسأ فئافل | |
| نيخسائلال لدغم | 0-10 °C / ةقيد | |
| ةرارحل ةجرد رعشستسم | S عونلل نم يرارحل جوز | |
| ةرارحل ةجرد يف مكحتل القد | ±1°C | |
| ةرارحل ةجرد اعاطتلا | ±5°C | |
| ةئابرهكلال ةقاطلال رصم | رتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت | |

نيخسائلال ةقطنم لوطو رخال Al2O3 انيمولأل بوبنأ مخصيصت نمك

| دجوي ال | فصولا | ةيمكلال |
|---------|--------------------|---------|
| 1 | نرف | 1 |
| 2 | انيمولأل بوبنأ | 1 |
| 3 | ءاوهال عيرفت ةفش | 2 |
| 4 | يبوبنأ ةرارحل ةلتك | 2 |

| نرفلا زارط | KT-TF14 | KT-TF14 Pro |
|------------|-------------------------------|-------------|
| 5 | ةبب نألا ةرارحلا ةلتكللا فاطح | 1 |
| 6 | ةرارح لل مواقم زافق | 1 |
| 7 | ليغشتلا ليلد | 1 |