

Rtp نيخستلا ةبوبنأ نرف

رصنعنل مقرر: KT-RTP



Introduction

نرف عم قربلا ةعرب نيخست يلعل لصرح
ممصم RTP عيرسل نيخستلا بوبنأ
ةعربلا يلعل او قيقدلا ديربتلا او نيخستلا
TFT مكحت ةشاشو ةحيرم ةيقلزنا ةكس عم
ةيرارحلا ةجلعملل نأل بلطا .سمللاب لمعت
ةيلاثم!

ديزمل فرعا

| نرفلا زارط | KT-RTP | KT-RTP Pro |
|---|--|---------------------------|
| ةرارحلا ةجرد يف مكحتلا زاغ | PID ةيمقرر مكحت ةدحو | سمللاب لمعت PID مكحت ةشاش |
| جماربلاددعت م قبسم دادعا | ال | مغن |
| يئابرهكللا رايتلا عاطقنا ليغشت ةداغ | ال | مغن |
| يوصقلا ةرارحلا ةجرد | 1100°C | |
| ةتبات لمع ةرارح ةجرد | 1000°C | |
| نرفلا بوبنأ ةدام | ةيلعلا ةجردلا نم Al2O3 انيمولأ ةدوخللا يلعل زتراوك | |
| نرفلا بوبنأ رطق | 50/60/80/100 مم | |
| نيخستلا ةقطنم لوط | 300 / 450 / 600 / 800 مم | |
| غارفل ماتخ لولج | بلصللا ساحنلا نم برسنتلا ةنعام ةقلج عم SS 304 ةفش | |
| ردقم الما غيرفتلا طغص | 0.001Pa/10E5 torr | |
| ةفرغلا ةدام | ةينابايلا Al2O3 انيمولأ فايلا | |
| نيخستلا رصنع | كالا سأس Cr2Al2Mo2 | |
| ةرارحلا ةجرد رغوشتسم | K غونلا نم يرارح جوز يف ةناب | |
| ةرارحلا ةجرد يف مكحتلا ةقد | ±1°C | |
| ةيئابرهكللا ةقاطلا رصم | زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت | |
| نيخستلا ةقطنم لوطو رخآلا نرفلا بوبنأ م ححصيصخت نكمي | | |

| دجوي ال | فصولا | ةيمكلا |
|---------|-----------------------------|--------|
| 1 | نرف | 1 |
| 2 | انيمولأ بوبنأ | 1 |
| 3 | ءاوهلا غيرفت ةفش | 2 |
| 4 | ةببوبنأ ةرارح ةلتك | 2 |
| 5 | ةببوبنأ ةرارحلا ةلتكلا فاطخ | 1 |
| 6 | ةرارحلا لوط م واقم زافق | 1 |
| 7 | ليغشتلا ليلد | 1 |