

زتراوك يدومع يربتخم يبوبنأ يبوبنأ يبوبنأ نرف

رصنعن لال مقرر: KT-VTF



ةمدقم

نرخست KINTEK قيقدي قدي دومع يبوبنأ نرف صيصختلل لباق PID مكحت، ةيؤئم ةجرد 1800 ومنو، CVD ةينقتلل يلاثم. تاربتخملل داوملا رابتخاو تارولبلل.

ديزملال فرعا

نرفال رارط	KT-VTF	KT-VTF PRO
ةرارحل ةجرد يف مكحتال راهج	PID ةيمقرر مكحت ةدحو	سمللاب لمعت PID مكحت ةشراش
جماربلال ددعت م قسبم دادع	ال	معن
يئابرهكلال رايتال اعاطقن ليعشنت ةداع	ال	معن
يوصقلال ةرارحل ةجرد	1800°C	
نرفال بوبنأ ةدام	ةدوخلال ةيالاع Al2O3 انيمولأ/ةدوخلال يلاع زتراوك	
نرفال بوبنأ رطق	م م 50/60/80/100	
نرخسختال ةقطنم لوط	م م 300/450/600/800	
غيرفختال اب محتال ل	بصلصل سارجلال نم برسختلل ةعانم ةقلح عم SS 304 ةفس	
ردقمال غيرفختال طعص	0.001Pa/10E5 torr	
ةفرعال ةدام	ةينابالال Al2O3 انيمولأ فايلأ	
نرخسختال رصنع	ككيزي ازم/ككيس/ Cr2Al2Mo2 كالسأ فئافل	
ياراح حوز	نوع K / S / B	
ةرارحل ةجرد يف مكحتال قود	±1°C	
ةيئابرهكلال ةقاطلال رصم	زتره 50/60، تلوف 110-220 ددرتم رايت	

نرخسختال ةقطنم لوطو رخآال نرفال بوبنأ مخصيصخت نكمي

ةيسايقال ةمحلال	فصول	ةيمكلال
1	نرف	1
2	انيمولأ بوبنأ	1
3	ءاوهال غيرفت ةفس	2
4	ةبوبنأ ةرارحل ةلتك	2
5	ةبوبنأ الال ةرارحل ةلتكلال فاطح	1
6	ةرارحل ل مواقع زافق	1
7	ليغشختال ليلد	1