

## قطانملا ددعتم بوبنأ نرف

رصنعنل مقرر: KT-MTF



### ةمدقم

نرف عم آل اعفو أقي قد أيراح أراب تخا ربتخا قطانم حمست . قطانملا ددعتم بوبنألأ ةجرد راعشتسا ةزهجأو ةلقستسملا نيخستلا ةراح ةجرد تاذ ةجردتم نيخست التاجمب ةراحلا ليلحتل نألابلطا . اهيف مكحتل متي ةيلع ام دقتم يراح

### ديزمل فرعا

نرفال جدمون	KT-MTF	KT-MTF Pro
ةراحلا ةجرد يف مكحت	PID يمقرر مكحت	PID مكحت سمللاب لمعت ةشاش
اقبسم جماربل ددعتم	ال	معن
يئابرهكلال رايتل اعاطقنا ليغشت ةداع	ال	معن
ةراح ةجرد . يلعألأ	1700	
ةتبات لمع ةراح ةجرد	1650	
نرفال بوبنأ ةدام	Al2O3 انيمولألأ / زتراوكلال نم ةيلع ةجرد	
نرفال بوبنأ رطق	30/40/60/80/100/150/230 مم	
نيخستلا ةقطنم لوط	300/450/600/800 ملم	
نيخستلا ةقطنم ميةمك	قطانم 1-10	
متخلل غارف لولحم	0 ةقل عم SS 304 ةفش	
ردقم ل غارف لاطغص	روت 0.001Pa / 10E5	
يياج يإل طغصلا في نصت	روت 150 / لالكساب اجم 0.02	
ةفرغلا ةدام	هينابايلا Al2O3 انيمولألأ فاي لأ	
نيخستلا رصنع	Cr2Al2Mo2 كالسألأ فئافل	
ناي رارح ناچوز	وعون K / S / B.	
ةراحلا ةجرد يف مكحتلا ةقد	± 1	
ةراحلا ةجرد ديحوت	± 5 °C	
ةيئابرهكلال ةقاطل تادام	زتره AC110-220V , 50/60	

يرخال نيخستلا ةقطنم لوطو Al2O3 انيمولألأ بوبنأ مخرج صيصخت نكمي

ال.	فصو	ةيمك
1	نرف	1
2	انيمولألأ بوبنأ	1
3	غارف ةفش	2
4	ةيراحلا بوبنأ ةلتك	2
5	ةيراحلا كوه ةلتك بوبنأ	1

6	مراحل مواقع زافق	1
7	ليغش تال ليلد	1