

# يوسفسلا عفرلا نرف

## رصنعلال مقرر: KT-BL



### Introduction

ةجرد يف زاتم سناجت عم ةءافكب تاغفءا ءانءا صاخالل يوسفسلا عفرلا نرف مااءءسااب ةءارءال مءءاء ءو ةفءاءبرء ءفر ءءلءرمب زفمءف .انء ءفوءم ءءرد 1600 ءء ةءارءال ءءرد ف مءءءم

ءفزملا فرءا

نرفلا زارء	KT-BL		
لمءلا ءارء ءءرد قاطن	1100/1300/1600°C		
ءفرءلا ءءام	ءالاءءسفرءلا ءءءءم Al2O3 فافلأ		
نءءسءال رصنع	موءفءفءسلا فءانء موءفءفءفءلوم/نوكفءفءسلا ءفءرك		
نءءسءال لءءم	ءقفءء/ءء 0-20 °C		
ءارءال ءءرد رءءسءم	ءونءل نم فرارء ءوز K/S/B		
ءارءال ءءرد فف مءءءال زاء	سمللءلمء PID مءءء مءاش		
ءارءال ءءرد فف مءءءال ءءء	±1°C		
ءارءال ءءرد ءءءءء	±5°C		
ءفءاءبرءءلا ءقاطلا رءصم	زءره 50/60 ،ءءوف 110-220 ءءءم رافء		
ءفرءلل ءفءسافءقلا مءءءال ءوزءم			
ءفرءلا مءءم (مم)	ءءلءل ءءءلءل مءءم (ءءل)	ءفرءلا مءءم (مم)	ءءلءل ءءءلءل مءءم (ءءل)
200 × 200 × 300	12	400 × 400 × 500	80
300 × 300 × 300 × 300	27	500 × 500 × 500 × 500	125
300 × 400 × 300	36	600 × 600 × 600 × 600	216
400 × 400 × 400 × 400	64	800 × 800 × 800 × 800	512
مءءءم ءفءءءلءل مءءمءءءءلءل ءءءءءلءل ءءءءءلءل			

ءءوءفءل	فصوءلءل	ءفءمءلءل
1	نرف	1
2	ءفرارءءلءءء	1
3	ءقءءءلءل ءقءم	1
4	ءارءالءل مءءءم زافء	1
5	ءفءءءءلءل لءءء	1