

CODE NO:

DEVICE NAME: *centrifuge ,khan type*

APPLICATION	to separate suspended particles from a liquid or to separate liquids of different densities.
ROTATIONAL SPEED <ul style="list-style-type: none"> - Max rpm - RCF ,g - Speed adjustment 	between(3,000 – 6,000) between (2,000 - 4,000) Microprocessor control
Rotor available <ul style="list-style-type: none"> • Fixed angle • Horizontal (swinging bucket) 	User preference
- Tube type	Khan type
-CAPACITY (mL)	between (3– 15)
- Number of tubes	minimum 12 tube
TIMER <ul style="list-style-type: none"> - Range, min 	0 to ≥ 60
BRAKING, type	Electric , other to be specified
BRUSHLESS	Yes
SAFETY FEATURES <ul style="list-style-type: none"> - Lid interlock 	Yes
ALERT INDICATORS <ul style="list-style-type: none"> - Imbalance - End of run - Others 	Yes Yes should be specified

توقيع مدير قسم ادارة الاجهزة الطبية/	توقيع مدير الشعبة الفنية/	توقيع المهندس/
مصادقة اللجنة الاستشارية		
توقيع الدكتور/	توقيع الدكتور/	توقيع الدكتور/

CODE NO:

DEVICE NAME: *centrifuge ,khan type*

Display ,type	Digital LED,LCD, other Should be specified
NOISE LEVEL, dB	< 70
Environmental requirements	The equipment suitable for working in the climate conditions of Iraq in terms of temperature & humidity
Power Supply	- Medical Approved power supply board - 220/240VAC,50/60Hz, Three pin (G type) plug

توقيع مدير قسم ادارة الاجهزة الطبية/	توقيع مدير الشعبة الفنية/	توقيع المهندس/
مصادقة اللجنة الاستشارية		
توقيع الدكتور/	توقيع الدكتور/	توقيع الدكتور/