


Empresa onde foi realizada a medição


Ficha de Medição

Uvicure Plus II, UV Power Puck II, UV Power Map II, Microcure e LEDCure

Está autorizado a reprodução de cópias desta ficha de medição.

Para download desta ficha e da planilha completa, acessar www.brchemical.com e clicar em "Serviços" no menu principal.

Descrição da Linha			
Data e Horário			
UV	LED	Dose (mJ/cm ²)	Intensidade (mW/cm ²)
UVA	L365		
UVB	L385		
UVC	L395		
UVV	L405		

Descrição da Linha			
Data e Horário			
UV	LED	Dose (mJ/cm ²)	Intensidade (mW/cm ²)
UVA	L365		
UVB	L385		
UVC	L395		
UVV	L405		

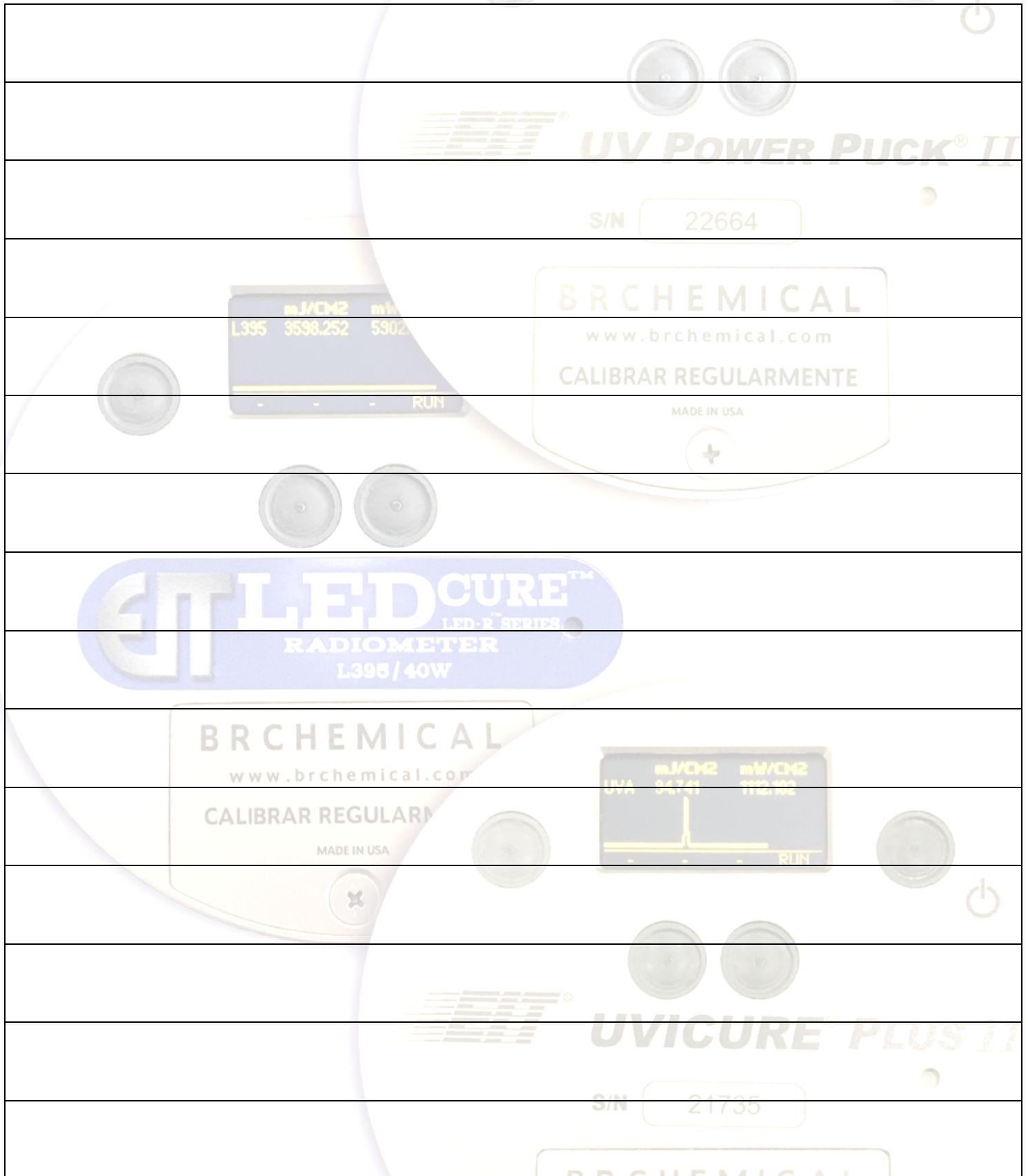
Descrição da Linha			
Data e Horário			
UV	LED	Dose (mJ/cm ²)	Intensidade (mW/cm ²)
UVA	L365		
UVB	L385		
UVC	L395		
UVV	L405		

Descrição da Linha			
Data e Horário			
UV	LED	Dose (mJ/cm ²)	Intensidade (mW/cm ²)
UVA	L365		
UVB	L385		
UVC	L395		
UVV	L405		

Descrição da Linha			
Data e Horário			
UV	LED	Dose (mJ/cm ²)	Intensidade (mW/cm ²)
UVA	L365		
UVB	L385		
UVC	L395		
UVV	L405		

Descrição da Linha			
Data e Horário			
UV	LED	Dose (mJ/cm ²)	Intensidade (mW/cm ²)
UVA	L365		
UVB	L385		
UVC	L395		
UVV	L405		

Anotações



	mJ/CM2	mW/CM2
UVA	339.712	287.950
UVB	230.435	247.260
UVC	83.052	68.670
UVV	271.705	232.525
	-	-
	-	RUN

S/N 22664

BRCHEMICAL
www.brchemical.com
CALIBRAR REGULARMENTE
MADE IN USA

GT LEDCURE™
LED-R SERIES
RADIOMETER
L395 / 40W

BRCHEMICAL
www.brchemical.com
CALIBRAR REGULARMENTE
MADE IN USA

	mJ/CM2	mW/CM2
UVA	94.741	110.102
	-	-
	-	RUN

S/N 21735

BRCHEMICAL
www.brchemical.com
CALIBRAR REGULARMENTE
MADE IN USA