

Online Quotation

जा.क्र.बैजीशावैम/खवि/१०७०७/१९
अधिष्ठाता याचे कार्यालय,
बै.जी.शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय,पुणे.
दिनांक - २०/१२/१९


प्रति,

विषय : बै.जी.शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, पुणे या संस्थेतील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाकरीता
लॅमिनार एअरफ्लो १ नग खरेदी करण्यासाठी दरपत्रके सादर करणेबाबत.

या संस्थेच्या सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागासाठी लॅमिनार एअरफ्लो १ नग खरेदी करण्यासाठी मोहोरबंद पाकिटात दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत.तरी सदर पत्राद्वारे आपणास विनंती करण्यात येते की, आपण खाली नमूद केलेल्या यंत्र व उपकरणांसाठी दरपत्रके दि. ४/१/२०२० पर्यंत या संस्थेत सादर करावी. यंत्रांची किंमती सर्व करांसहीत नमूद करावी.

अ.क्र	उपकरणांचे नाव	नग
१	लॅमिनार एअरफ्लो	१ नग

दरपत्रके मोहोरबंद पाकिटातच सादर करावी. दरपत्रकाच्या पाकिटावर या कार्यालयाचा पत्र क्रमांक,दिनांक, वस्तुचे नाव व दरपत्रक स्विकृतीचा अंतिम दिनांक नमूद करावा.दरपत्रके स्विकारण्याचे सर्व अधिकार संस्थेने राखून ठेवले आहेत.


अधिष्ठाता

बै.जी.शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, पुणे.

प्रत : १)प्राध्यापक व विभागप्रमुख, सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग, बै.जी.शा.वैद्यकीय महाविद्यालय, पुणे.

SPECIFICATIONS OF LAMINAR FLOW

EQUIPMENT NAME--- LAMINAR AIR FLOW 4'x2'x2'		
SR. No.	Specifications	
1	M.O.C. -	M.S. C.R.C.A Powder Coated
2	Dimensions	4'x2'x2'
3	Net Weight ::	130 kg
4	Cleanliness Glass	- 100
5	Efficiency: Supply Air - HEPA	99.97% down to 0.3 Microns
6	Air Flow Velocity:	0.45 +/- 0.1 m/s.
7	Air Volume: :	525 cu. M/Hr.
8	Power Supply input:	230 V AC, 1 Ph, 50Hz with earthing
9	Power Consumption:	450 Watts
10	Main Body:	Material MS CRCA Powder Coated
11	Table top:	SS 304
12	Per Filter: HDPE , Washable Efficiency	90% down to 10 microns
13	Accessories-	Sliding Shutter, UV tube light

25/9/19
 Associate Professor
 Microbiology Department
 B. J. M. C. Pune

Bony
25/9/19
 Associate Professor
 Microbiology Department
 B. J. M. C. Pune

Alkaysh
 Professor & Head,
 Dept. of Microbiology
 B.J. Medical College, Pune-1

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF Serum Inspissator

Tray, tank and robust outer case	Made of polished stainless steel.
----------------------------------	-----------------------------------