

PREGUNTAS Y RESPUESTAS SOLICITUD DE COTIZACION M-3019

“ Adquirir un Fotobiorreactor tubular con columna de burbujeo, para realizar cultivo de microalgas”

PREGUNTA	RESPUESTA
En la página 1 en la tabla de especificaciones dice que el blower debe producir un caudal de 19 m ³ /h (ó 5,27 l/s) pero en la página 3 en la tabla de unidades se habla de 4.3 l/s, dos datos diferentes que generan dos condiciones de funcionamiento diferentes.	El caudal del blower es de 5.3 l/s, hubo un error en la digitación
2) La bomba de agua puede ser neumática o debe ser eléctrica, ya que la gran mayoría de bombas de diafragma son neumáticas. Se podría usar una bomba de paletas	No hay problema en el tipo de bomba solo que nos garantice el caudal pedido, que esta posea variador de velocidad y adicionalmente que no nos mate la micro alga.
Se tiene una descripción más detallada (planos o esquemas) del elemento de agitación que nos puedan suministrar ?.	Se adjunta un archivo AutoCAD de referencia