



2 Allée ALAN TURING
CS40033
63178 AUBIERE Cedex

Tel : 04 73 28 99 99

Fax : 04 73 28 92 43

e-Mail : mc2lab@mc2lab.fr

CONSTAT DE CONTRÔLE DES CENTRIFUGEUSES N° JBG240115DEC001

Contrôle annuel obligatoire selon le décret n° 2008-244 du 7 mars 2008

Délivré à : GD BIOTECH
-
3595 ROUTE DE TOURNAI
-
59501 DOUAI
Contact : MME LIETAR LUDIVINE

INSTRUMENT VERIFIE

Désignation : Centrifugeuse Ventilée
Constructeur : HETTICH
Modèle : ROTANTA 460
N° de série : 0000273-01-00
N° d'identification : GDD-CENTRI-001
Référence fabricant : 5650
Equipement standard : Etoile + Nacelles
Etoile, Nacelles, Portoirs : 4620 , 4623 , 4626
Année de mise en service : 2011
Année de fabrication : 2011

Date d'émission : 2024-01-16

Ce constat de contrôle des centrifugeuses comprend 4 pages.

#N/A

JOSUE BOGARIM

LA REPRODUCTION DE CE RAPPORT N'EST AUTORISEE QUE SOUS LA FORME DE FACSIMILE PHOTOGRAPHIQUE INTEGRAL

Constat de contrôle des centrifugeuses N° JBG240115DEC001

Type d'intervention : CONTRÔLE PÉRIODIQUE

1 - Examen visuel de l'état du matériel

Etat général / Stabilité machine

Mise à niveau	Conforme
Stabilité du support	Conforme
Fixation du rotor ou étoile	Conforme
Fixation du moteur	Conforme

Fixation éléments de protection

Fixation des gâches, serrures et switch	Conforme
Fixation du détecteur de balourd	Conforme
Fixation des amortisseurs	Conforme
Fixation des charnières de couvercle	Conforme
Fixation des panneaux extérieurs	Conforme
Fixation cuve	Conforme

Etat des éléments constitutants (matériaux)

Panneaux extérieurs		Conforme
Couvercle		Conforme
Opercule de visée vitesse	Existant	
Etoile ou rotor		Conforme
Date de remplacement fournisseur (Etoile / rotor)	non renseignée	
Nombre de cycles (Etoile / rotor)	19700 / 50000	Conforme
<i>(Péremption indiquée à partir du manuel du fabricant)</i>		
Date de remplacement fournisseur (Nacelles)	non renseignée	
Nombre de cycles (Nacelles)	19700 / 50000	Conforme
<i>(Péremption indiquée à partir du manuel du fabricant)</i>		
Nacelles - Portoirs		Conforme
Joint de couvercle		Conforme
Joint de cuve		Conforme
Amortisseurs moteur		Conforme
Etat des gâches, serrures et switch		Conforme
Axe et clavette moteur		Conforme
Vérin(s) / ressort de couvercle		Conforme
Fixation vérin / ressort de couvercle		Conforme

Etat de propreté

Etat	Conforme
------	----------

Etat des cablages électriques

Alimentation générale et protection	Conforme
Nappes de liaisons	Conforme

Constat de contrôle des centrifugeuses N° JBG240115DEC001

2 - Examen des sécurités et des éléments en mouvement

Présence et test des dispositifs de sécurité

Verrouillage du couvercle	Conforme
Non démarrage couvercle ouvert	Conforme
Non ouverture possible en rotation	Conforme

Anomalies de fonctionnement

Bruits	Conforme
Vibrations	Conforme
Echauffement	Conforme

Présence et test dispositif d'arrêt

Détecteur de balourd	Conforme
Le déclenchement du balourd se fait avec 30 gramme(s) de déséquilibre.	
Touche "arrêt"	Conforme

3 - Vérification des organes mécaniques en mouvement

Ventilateur de refroidissement

Carte électronique	Conforme
--------------------	----------

Jeux mécaniques

Roulements moteur	Conforme
Balai moteur	Sans objet
Groupe froid	Sans objet

4- Vérification des organes de commande

Afficheur

Vitesse	Conforme
Temps	Conforme
Température	Sans objet
Molette(s) / Bouton(s) de réglage	Conforme

Dispositif de signalisation

Ouverture de couvercle	Conforme
Balourd	Conforme
En rotation	Conforme

5 - Test électrique

Test de continuité

Etat	Conforme
------	----------

Constat de contrôle des centrifugeuses N° JBG240115DEC001

