

FICHE D'ATELIER

MATERIEL **CLIENT** _____ **Cap-Lab**

Contact client : _____

Ticket Dolibarr OBLIGATOIRE : TS _____

Date de création de la fiche : __26/06/2020__ par __Stéphane Desvignes__

N° de Produit Dolibarr : __P20060770__ / Provenance : _____

Matériel : DETECTEUR DAD__ **Modèle :** _G1315A_____

N/S : __DE91607201_____ **Autre ref :** _____

Nombre d'heure de MO prévue : _____

Pièces détachées : _____

Autre : _____

Diagnostic / symptômes initial

ETAPES D'INTERVENTION (date – initiale – description succincte)

| 25/06/20 | SDS | | Limit | Observed Value | Result |
|----------|-----|--|--------------|-----------------------|--------------------|
| | | Detector Linearity - Corr. (UV) | 99,900 % | 99,982 % | Test passed |
| | | Detector Linearity | 5,000 % RSD | 1,826 % RSD | Test passed |
| | | | Limit | Obs. Value | Result |
| | | Wavelength Accuracy at 272,1 nm | +/- 2,00 nm | 0,02 nm | Test passed |
| | | Wavelength Accuracy at 333,3 nm | +/- 2,00 nm | 0,65 nm | Test passed |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Remplir annexe si nécessaire

Commentaires

Remplir annexe si nécessaire



Conclusion

Appareil Fonctionnel : Oui Non

Commentaires : __Détecteur DAD HP1100 en très bon état => tests OK__

Pièces complémentaires : _____

Heure de MO supplémentaires : _____

Autres coûts supplémentaires : _____

Mise à l'arrêt / stockage

Date : __25/06/2020__ Cause : _____

Etat général : __Détecteur DAD HP1100 en très bon état__

Fonctionnel Oui Non Lieu de stockage depuis la mise à l'arrêt : __Chilly__

Déstockage - envoi

Date : _____ Cause : _____

Etat général : _____

Envoi à : _____ Ref. envoi : _____

Date de fermeture de la fiche : _____ par _____

Commentaires au moment de la fermeture de la fiche d'atelier : _____

Signature

