

**Nom** DIALLO  
**Prénom** AMADOU TIDIANE  
**Né le** 04/12/1990  
**Age** 34 Ans  
**Genre** Masculin  
**ID** 538  
**Taille** 171 cm  
**Poids** 75 kg  
**Valeurs prédites** Eccls/Zapletal  
**Opérateur** admin admin

**Adresse** 628337729  
**Exposition**  
**Profession** LABORANTIN GEO TECHNIQUE  
**Entreprise** IBS GROUP  
**Service**  
**Fumeur** Fumeur  
**Groupe ethnique** Caucasien  
**Prescripteur:**  
**Smoking Pack Years** : 2



**Fim medical**  
 51 rue Primat  
 +33 (0)4 72 34 89 89  
 +33(0)4 72 33 43 51

**Conclusion:** Interprétation CVF Médecine du travail : Tendance d'un trouble ventilatoire restrictif.

Version du logiciel embarqué : V01.02.00

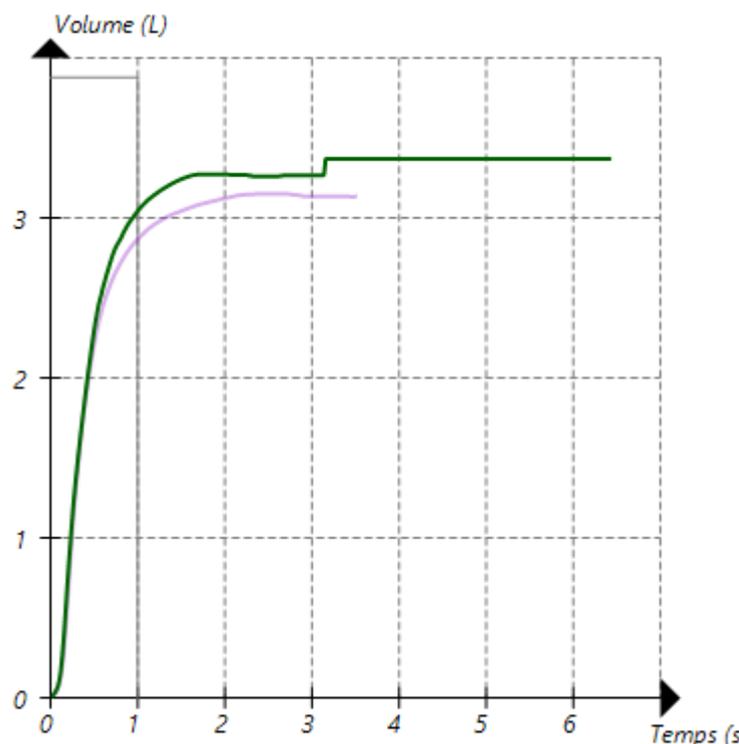
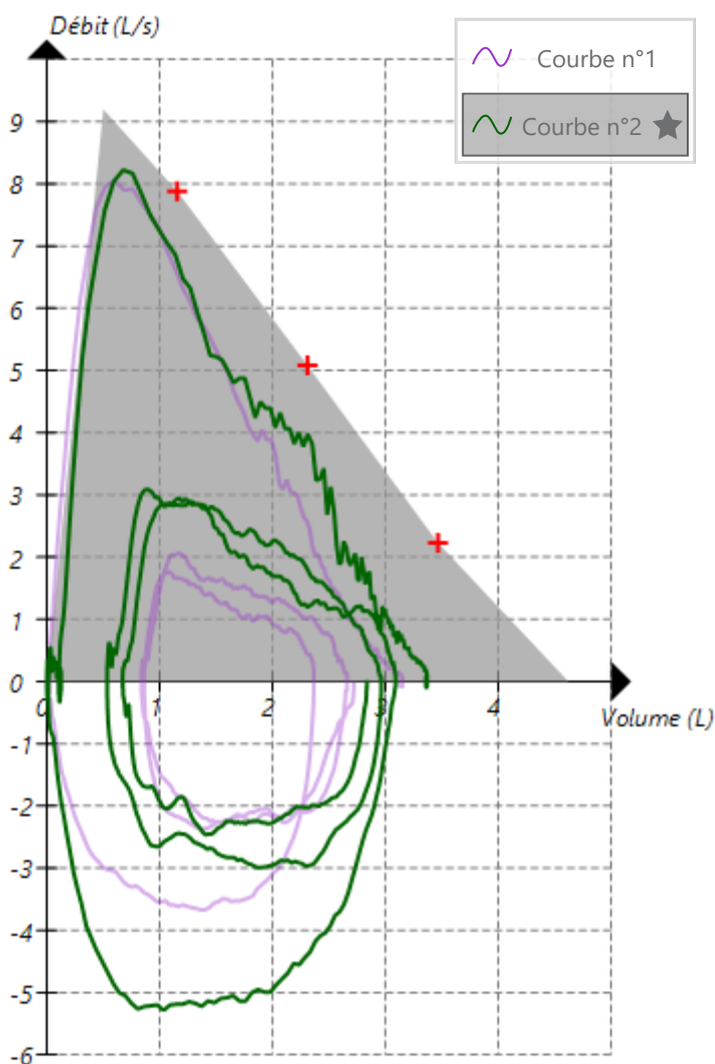
Température ambiante : 26,3 °C

Numéro de série : 232697

Pression atmosphérique : 100,6 kPa

Prochaine date de vérification usine : mercredi 19 juin 2024

Humidité : 47 %



| Nom                | Courbe n°1           | Courbe n°2 (Validée) | Prédits              | % Prédits |
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| CVF                | 3,15 L               | 3,27 L               | 4,62 L               | 70,78 %   |
| VEMS               | 2,92 L               | 3,10 L               | 3,88 L               | 79,90 %   |
| DÉP                | 8,12 L/s             | 8,37 L/s             | 9,20 L/s             | 90,98 %   |
| VEMS/CVF           | 92,70 %              | 94,80 %              | 81,12 %              | 116,86 %  |
| Durée d'expiration | 2,46 s               | 1,75 s               | -                    |           |
| DEMM               | 4,60 L/s             | 4,76 L/s             | 4,56 L/s             | 104,39 %  |
| DEMM/CVF           | 1,46 s <sup>-1</sup> | 1,46 s <sup>-1</sup> | 0,99 s <sup>-1</sup> | 147,47 %  |
| DE75               | 7,80 L/s             | 7,39 L/s             | 7,88 L/s             | 93,78 %   |
| DE50               | 5,06 L/s             | 4,91 L/s             | 5,08 L/s             | 96,65 %   |
| DE25               | 1,98 L/s             | 2,37 L/s             | 2,23 L/s             | 106,28 %  |