

Laboratoire d'analyse de produits agricoles.

17 avenue du chemin Neuf 04800 Gréoux-les-Bains

Tél.: 09 81 87 17 47 contact@laboratoire-anascan.com www.laboratoire-anascan.com

RAPPORT DE CONFORMITE **DE SAFRAN**

REFERENTIEL ISO 3632 2010 afror Date :

Le laboratoire travaille selon la norme ISO 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais.

Echantillon

Safran récolté en

Echantillonné par le client. Réceptionné le: Analysé le:

Mesure de l'humidité et volatile:

Selon méthode ISO 3632-2:2010, clause 7.

| | Conformité | Norme ISO |
|------------------------|------------|-------------|
| w _{MV} mesuré | CONFORME | maximum 12% |

FORCE ORGANOLEPTIQUE

Evaluation des forces organoleptiques par les mesures UV-Visible selon la méthode ISO 3632-2:2010, clause 14.

| A ^{1%} 1cm FORCE | | Conformité | Norme ISO |
|--------------------------------|---|------------|--|
| 257 nm Saveur (picrocrocine) | ± | | Catégorie 1: minimum 70. Cat 2: min 55. Cat 3: min 40. |
| 330 nm Arome (safranal) | ± | | minimum 20, maximum 50. |
| 440 nm Couleur (crocine) | ± | | Catégorie 1: minimum 200. Cat 2: min 170. Cat 3: min 120. |

Moyenne de trois analyses (n=3) ± 2 fois l'incertitude élargie U (facteur d'élargissement k=2, norme COFRAC). Intervalle de confiance de 95,5%. La conformité est établit en tenant compte de l'incertitude.

CONCLUSION

Le safran échantillonné numéro de lot

L'authenticité de ce document est garantie par la signature numérique. A l'impression, il apparait en travers de la page et en grisé: "LABORATOIRE ANASCAN DOCUMENT AUTHENTIQUE".

Toute tentative de falsification de ce rapport sera signalée à la DGCCRF. Le contre-facteur sera poursuivi devant les tribunaux.