



NOUR FAHAD sarl
Bangoi Mafsankooi BP1567
Moroni COMORES

CERTIFICAT D'ANALYSE

Gousses de vanille

Référence: Gousses planifolia lot NF-26-90012

Code labo: 2512079Va

Humidité: Perte à 105° C: 25,3 %

Origine: Comores

Dosages des principaux constituants:

* Analyse par UV max:	Vanilline:	2,6	%
* Analyse par HPLC:	Vanilline:	2,5	%
	Acide vanillique:	0,139	%
	Aldéhyde pHB:	0,158	%
	Acide pHB:	0,030	%

Rapports des principaux constituants:

valeurs de la note DGCCRF n°2003-61

Vanilline / Aldéhyde pHB:	15,6	de 10 à 20
Acide vanillique / Aldéhyde pHB:	0,88	de 0,53 à 1,5
Acide pHB / Aldéhyde pHB:	0,19	de 0,15 à 0,35
Vanilline / Acide vanillique:	17,7	de 12 à 29
Vanilline / Acide pHB:	82,1	de 40 à 110

Remarque: Echantillon prélevé et fourni par vos soins.
BDC selon devis n°518 du 10/10/2025. Les résultats concernent uniquement les échantillons soumis et les déterminations effectuées. La reproduction de ce document n'est autorisée que dans son intégralité. Il contient un code QR en page 1.

Marseille, le jeudi 8 janvier 2026


Philippe FAURY
Analyste


Sophie CHARVET
Responsable Scientifique