



5 rue Denis Papin
CS 20080 • 56892 Saint-Avé Cedex
Tél. 02 97 46 14 15 • Fax 02 97 63 73 94
Courriel : lda56@morbihan.fr
Antenne : rue F. Toulliec • 56100 Lorient
Tél. 02 97 69 54 48 • Fax 02 97 37 59 20



ACCREDITATION
N°1-1162 ST-AVÉ

N°1-1866 LORIENT
PORTÉE DISPONIBLE SUR
WWW.COFAC.FR
Lorient
Queven

RAPPORT D'ESSAIS - N° :	19-005-271465-1-V-1	COMMUNE DE QUEVEN	1 6 JAN. 2019
Echantillon N°: 19L00642		Restaurant municipal	Suivi - Réponse <i>RS</i>
Dossier N°: 2019-010-01459-271465		Mairie	Copie(s)/services
Prélevé par: CLIENT		56530 QUEVEN	Copie(s)/étus
Date de réception: 10/01/2019			Documentaires
Heure d'arrivée: 17:00			
Date de début d'analyse: 11/01/2019			
Référence de l'échantillon: SAUTE DE VOLAILLE AUX EPICES CAROTTES		Dans le cadre de: Auto-contrôle de suivi de la qualité	
Nature de l'échantillon: Plat cuisiné		Lieu de prélèvement: RESTAURANT SCOLAIRE	
Date de fabrication: 10/01/2019 DLC:		Date / Heure de prélèvement: 10/01/2019 12:15	
Mode d'acheminement: Service collecte LDA		Produit: Cuit	
Plan d'analyses: CD Plats cuisinés à base de viande		Réception: Réfrigéré	
Facturation à: COMMUNE DE QUEVEN		56530	QUEVEN
Copie résultats à :			

Paramètre:	Normes:	Résultat:	Unité:	m					
				<1	<3	<10	<100	<1000	>1000
Flore aérobie mésophile 30°C SP (72 heures) (*)	Seuil: 200 Méthode: NF EN ISO 4833-2 : 2013 Annexe A	< 200	/g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Escherichia coli (*)	Seuil: 40 Méthode: NF ISO 16649-2 Jui. 2001	< 10	/g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staphylocoques à coagulase positive (*)	Seuil: 400 Méthode: NF V 08-057-1 Jan 2004	< 100	/g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Clostridium perfringens (*)	Seuil: 40 Méthode: NF EN ISO 7937 Fév. 2005	< 10	/g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Salmonella (*)	Seuil: Absence Méthode: Salmonella Gold (TRA 02/8-03/01)	Non détectées	/25g	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NE : Nombre Estimé; (#) Le micro-organisme est présent, mais avec moins de (4xd) micro-organismes par g ou ml

Information: _____

Observation: _____

Conclusion: **Echantillon satisfaisant**

Par déléation,
Maxime ANNO
Technicien de
Microbiologie

Lorient, le 14/01/2019 11:28:14
Réimprimé le 14/01/2019 11:30:09 P1/1

Chef de pôle Microbiologie Alimentaire et Spéciale
Miguel MARTIN

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale et après accord du LDA 56. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse. La conclusion ne tient pas compte de l'incertitude associée aux résultats.
L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation identifiés par le symbole (*). La conclusion est sous accréditation si tous les paramètres sont suivis par l'(*).