

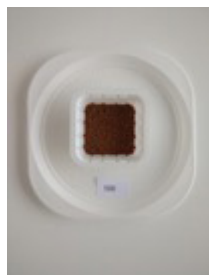
TEST DE GOÛT À L'AVEUGLE GRANULÉS DE CHOCOLAT AU LAIT

Résumé des résultats de l'étude

Détails de l'étude

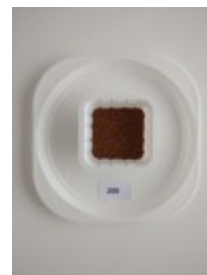
Test comparatif de produits à l'aveugle. Nombre de participants : N = 120 personnes. 2 sites : Anvers et Liège.
Tous les participants sont des consommateurs de cette catégorie de produit ou des responsables d'achat.
Date : 12 janvier 2018. CAWI – questionnaire sur tablette.

ALDI Tartichoc



VERSUS

Jacques



PARAMÈTRE PRINCIPAL : appréciation générale

Question de l'étude :

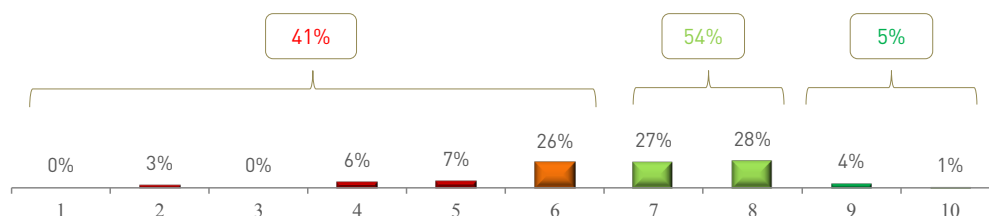
Quelle note donnez-vous à ce produit, sachant que 1 signifie « très mauvais » et 10 « très bien » ?

Produit testé	ALDI Tartichoc	Jacques
		
Appréciation générale moyenne sur une échelle de 10	6,69 (/)	6,73 (/)

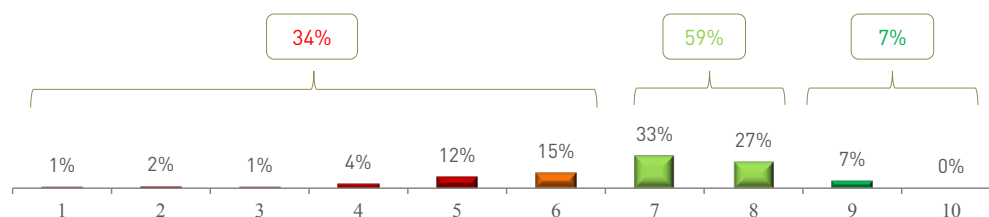
Comment interpréter les résultats ? Référez-vous aux petits caractères ou lettres bleus en dessous du score. La barre oblique (/) indique l'absence de différence statistiquement significative. Un (b) indique une différence statistiquement significative.

Score d'appréciation :

ALDI Tartichoc



Jacques



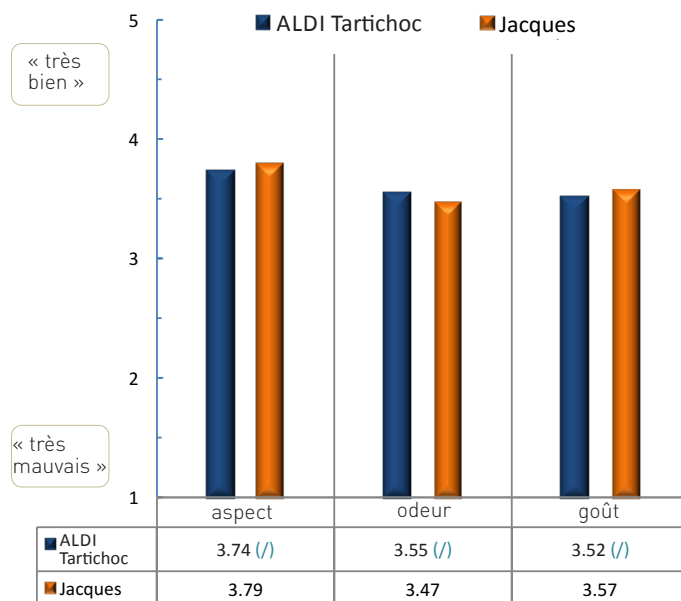
Conclusion :

Les granulés de chocolat au lait ALDI Tartichoc obtiennent un score d'appréciation générale similaire à celui de Jacques.

SCORES PAR PARAMÈTRE

Résumé des évaluations pour chaque facteur de goût.

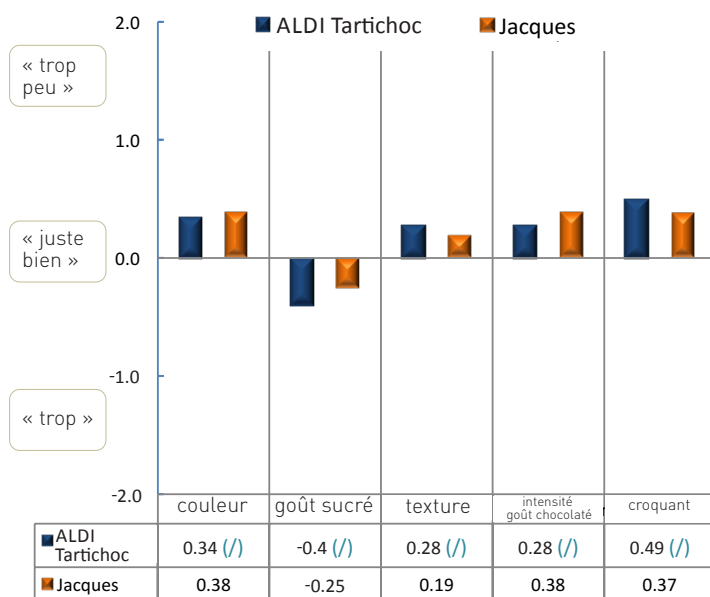
Hédonique (5 = max)



Conclusion :

Les granulés de chocolat au lait ALDI Tartichoc obtiennent un score similaire à celui de Jacques au niveau de l'aspect, de l'odeur et du goût.

Diagnostic (déviations par rapport à 0)



Conclusion :

Il n'y a pas de différences significatives entre les granulés de chocolat au lait ALDI Tartichoc et Jacques.

Conclusion générale :

- Les granulés de chocolat au lait ALDI Tartichoc obtiennent d'aussi bons résultats que Jacques pour tous les paramètres principaux.
- Les granulés de chocolat au lait ALDI Tartichoc obtiennent également un score similaire à celui de Jacques sur le plan de la couleur, du goût sucré, de la texture, de l'intensité du goût chocolaté et du croquant.