

YOGHURT SKYR NATUREL BLINDE SMAAKTEST

Opzet van de test

Geteste merken van naturel Skyr yoghurt (in alfabetische volgorde): Albert Heijn, Arla, Danone, Milbona, Mislani

Op het moment van de analyse vertegenwoordigden deze producten 87% van het totale marktaandeel van naturel Skyr-yoghurt in Nederland.

In het resultatenoverzicht van deze test zijn de producten die met Danone Skyr zijn vergeleken geanonimiseerd.

Test: sequentiële monadische blinde vergelijkende producttest

Aantal deelnemers:

N = 182 consumenten, sequentiële monadische evaluatie van 5 producten

N = 40 consumenten, aanvullende monadische evaluatie van het Danone-product

2 locaties : Amsterdam en Rotterdam

Alle deelnemers zijn consumenten van skyr-yoghurts of gezonde natural-yoghurts, geen afwijzers van skyr producten, en zijn verantwoordelijk voor de huishoudelijke aankopen.

Datum: 6 tot 9 augustus 2024

TEST



Danone Skyr – α

β

λ

η

ε

Test :

Hoe kunt u de onderstaande resultaten interpreteren? Bekijk de getallen die onder de score staan. Een schuine streep (/) geeft aan dat er geen statistisch significant verschil is. Een Griekse letter geeft aan dat er een significant verschil is (p=0.05) tussen het beoordeeld product en het product dat met de Griekse letter is aangeduid.

Vraag : Om uw algemene mening over dit product samen te vatten, welk cijfer van 1 tot 10 zou u het geven?

Danone Skyr - α	β	λ	η	ε
7.16	6.44	6.35	6.35	5.69
β λ η ε	ε	ε	ε	

Conclusie: Danone Skyr behaalt een hogere score dan alle geteste concurrerende skyr producten.

Producteigenschappen

Vraag: Laten we het nu hebben over de eigenschappen van het product. Zou u zeggen dat dit product ...

Een aangename smaak heeft

	Danone Skyr - α	β	λ	η	ε

% eens	65%	50%	44%	49%	42%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$				η

Een natuurlijke smaak heeft

	Danone Skyr	β	λ	η	ε
% eens	77%	62%	63%	59%	54%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$		ε		

Een aangename nasmaak heeft

	Danone Skyr	β	λ	η	ε
% eens	62%	45%	41%	39%	49%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$				η

Een aangename textuur in de mond heeft

	Danone Skyr	β	λ	η	ε
% eens	80%	66%	57%	58%	40%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$	$\lambda\eta\varepsilon$	ε	ε	

Een romige structuur heeft

	Danone Skyr	β	λ	η	ε
% eens	78%	67%	62%	57%	43%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$	$\eta\varepsilon$	ε	ε	

Een herkenbare skyr-textuur heeft

	Danone Skyr	β	λ	η	ε
% eens	73%	55%	55%	53%	38%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$	ε	ε	ε	

Een smeūige textuur heeft

	Danone Skyr	β	λ	η	ε
% eens	81%	72%	63%	64%	39%
	$\beta\lambda\eta\varepsilon$	$\Lambda\varepsilon$	ε	ε	

