

# RES POSTAS

Tabela 1: Códigos e Ordem de apresentação das amostras no TESTE DE COMPARAÇÃO PAREADA-PREFERÊNCIA

A = Requeijão marca ... *Scala* .....

B = Requeijão marca ... *Vigor* .....

Provador	Códigos		Ordem de apresentação		Resultados
	Amostra A	Amostra B	Amostra A	Amostra B	
1.	508	165	1	2	
2.	821	410	2	1	
3.	702	218	1	2	
4.	235	637	2	1	
5.	454	111	1	2	
6.	505	426	2	1	
7.	463	164	1	2	
8.	240	746	2	1	
9.	693	163	1	2	
10.	357	338	2	1	
11.	527	918	1	2	
12.	896	589	2	1	
13.	688	966	1	2	
14.	309	581	2	1	
15.	907	211	1	2	
16.	849	195	2	1	
17.	824	965	1	2	
18.	520	998	2	1	
19.	331	712	1	2	
20.	474	985	2	1	
21.	508	165	1	2	
22.	821	410	2	1	
23.	702	218	1	2	
24.	235	637	2	1	
25.	454	111	1	2	
26.	505	426	2	1	
27.	463	164	1	2	
28.	240	746	2	1	
29.	693	163	1	2	
30.	357	338	2	1	
31.	527	918	1	2	
32.	896	589	2	1	
33.	688	966	1	2	
34.	309	581	2	1	
35.	907	211	1	2	
36.	849	195	2	1	
37.	824	965	1	2	
38.	520	998	2	1	
39.	331	712	1	2	
40.	474	985	2	1	

# RESULTADOS

Tabela 1: Códigos e Ordem de apresentação das amostras no TESTE DE COMPARAÇÃO PAREADA-PREFERÊNCIA

A = Requeijão marca *Scala*.....

B = Requeijão marca *Vigor*.....

Provador	Códigos		Ordem de apresentação		Resultados	
	Amostra A	Amostra B	Amostra A	Amostra B		
1.	508	165	1	2		
2.	821	410	2	1		
3.	702	218	1	2		
4.	235	637	2	1		
5.	454	111	1	2		
6.	505	426	2	1		
7.	463	164	1	2		
8.	240	746	2	1		
9.	693	163	1	2		
10.	357	338	2	1		
11.	527	918	1	2		
12.	896	589	2	1		
13.	688	966	1	2		
14.	309	581	2	1		
15.	907	211	1	2		
16.	849	195	2	1		
17.	824	965	1	2		
18.	520	998	2	1		
19.	331	712	1	2		
20.	474	985	2	1		
21.	508	165	1	2		
22.	821	410	2	1		
23.	702	218	1	2		
24.	235	637	2	1		
25.	454	111	1	2		
26.	505	426	2	1		
27.	463	164	1	2		
28.	240	746	2	1		
29.	693	163	1	2		
30.	357	338	2	1		
31.	527	918	1	2		
32.	896	589	2	1		
33.	688	966	1	2		
34.	309	581	2	1		
35.	907	211	1	2		
36.	849	195	2	1		
37.	824	965	1	2		
38.	520	998	2	1		
39.	331	712	1	2		
40.	474	985	2	1		

41- 508 165

42- 821 410