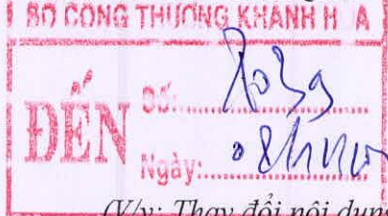


CÔNG TY TNHH TMDV
HQ HEALTH & BEAUTY

.....000.....

Số: 01/2025/CVTB/HQHB



CÔNG VĂN THÔNG BÁO

(V/v: Thay đổi nội dung các chỉ tiêu dinh dưỡng trong bản thông tin tiêu chuẩn sản phẩm)

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

.....000.....

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 11 năm 2025



Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
Ngày ký: 08-
12-2025
16:48:53
+07:00

Kính gửi: SỞ CÔNG THƯƠNG TỈNH KHÁNH HÒA

Đơn vị chúng tôi là: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Số điện thoại: 0907730385

Mã số doanh nghiệp: 4500674639

Căn cứ Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật An toàn thực phẩm. Công ty chúng tôi đã thực hiện thủ tục tự công bố cho các sản phẩm. Nay Công ty kính đề nghị Quý Sở Công Thương xem xét cho công ty chúng tôi điều chỉnh thay đổi ở nội dung các chỉ tiêu dinh dưỡng trong Bản thông tin tiêu chuẩn sản phẩm.

STT	Tên sản phẩm	Số Tự công bố sản phẩm	Nội dung cũ trước khi thay đổi	Nội dung sau khi thay đổi																																																								
1	YẾN CHUNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY	Số: 01/HQHB/2025	Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml <table border="1"><thead><tr><th>STT</th><th>Chỉ tiêu</th><th>Mức công bố (trong khoảng)</th><th>Đơn vị tính</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Năng lượng</td><td>30.45 – 50.75</td><td>Kcal/100 ml</td></tr><tr><td>2</td><td>Protein</td><td>0.23 – 0.39</td><td>g/100 ml</td></tr><tr><td>3</td><td>Béo tổng</td><td>0.11 – 0.18</td><td>g/100 ml</td></tr><tr><td>4</td><td>Carbohydrate</td><td>7.14 – 11.9</td><td>g/100 ml</td></tr><tr><td>5</td><td>Natri</td><td>21.38 – 35.63</td><td>mg/100 ml</td></tr><tr><td>6</td><td>Đường tổng</td><td>6.71 – 11.18</td><td>g/100 ml</td></tr></tbody></table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	30.45 – 50.75	Kcal/100 ml	2	Protein	0.23 – 0.39	g/100 ml	3	Béo tổng	0.11 – 0.18	g/100 ml	4	Carbohydrate	7.14 – 11.9	g/100 ml	5	Natri	21.38 – 35.63	mg/100 ml	6	Đường tổng	6.71 – 11.18	g/100 ml	Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml <table border="1"><thead><tr><th>STT</th><th>Chỉ tiêu</th><th>Mức công bố (trong khoảng)</th><th>Đơn vị tính</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Năng lượng</td><td>22.33 – 52.78</td><td>Kcal/100 ml</td></tr><tr><td>2</td><td>Protein</td><td><0.50</td><td>g/100 ml</td></tr><tr><td>3</td><td>Béo tổng</td><td><0.30</td><td>g/100 ml</td></tr><tr><td>4</td><td>Carbohydrate</td><td>5.24 – 12.38</td><td>g/100 ml</td></tr><tr><td>5</td><td>Natri</td><td>15.68 – 37.05</td><td>mg/100 ml</td></tr><tr><td>6</td><td>Đường tổng</td><td>4.92 – 11.62</td><td>g/100 ml</td></tr></tbody></table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	22.33 – 52.78	Kcal/100 ml	2	Protein	<0.50	g/100 ml	3	Béo tổng	<0.30	g/100 ml	4	Carbohydrate	5.24 – 12.38	g/100 ml	5	Natri	15.68 – 37.05	mg/100 ml	6	Đường tổng	4.92 – 11.62	g/100 ml
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	30.45 – 50.75	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	0.23 – 0.39	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	0.11 – 0.18	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	7.14 – 11.9	g/100 ml																																																									
5	Natri	21.38 – 35.63	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	6.71 – 11.18	g/100 ml																																																									
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	22.33 – 52.78	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	<0.50	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	<0.30	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	5.24 – 12.38	g/100 ml																																																									
5	Natri	15.68 – 37.05	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	4.92 – 11.62	g/100 ml																																																									





Handwritten red circular stamp or seal on the left margin, containing illegible text and a central emblem.

STT	Tên sản phẩm	Số Tự công bố sản phẩm	Nội dung cũ trước khi thay đổi	Nội dung sau khi thay đổi																																																								
2	YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY	Số: 02/HQHB/2025	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>30.30 – 50.5</td> <td>Kcal/100 ml</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td>0.25 – 0.41</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td>0.11 – 0.19</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>7.06 – 11.76</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>21.75 – 36.25</td> <td>mg/100 ml</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>6.71 – 11.18</td> <td>g/100 ml</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	30.30 – 50.5	Kcal/100 ml	2	Protein	0.25 – 0.41	g/100 ml	3	Béo tổng	0.11 – 0.19	g/100 ml	4	Carbohydrate	7.06 – 11.76	g/100 ml	5	Natri	21.75 – 36.25	mg/100 ml	6	Đường tổng	6.71 – 11.18	g/100 ml	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>22.22 – 52.52</td> <td>Kcal/100 ml</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td><0.50</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td><0.30</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>5.18 – 12.23</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>15.95 – 37.70</td> <td>mg/100 ml</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>4.92 – 11.62</td> <td>g/100 ml</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	22.22 – 52.52	Kcal/100 ml	2	Protein	<0.50	g/100 ml	3	Béo tổng	<0.30	g/100 ml	4	Carbohydrate	5.18 – 12.23	g/100 ml	5	Natri	15.95 – 37.70	mg/100 ml	6	Đường tổng	4.92 – 11.62	g/100 ml
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	30.30 – 50.5	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	0.25 – 0.41	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	0.11 – 0.19	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	7.06 – 11.76	g/100 ml																																																									
5	Natri	21.75 – 36.25	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	6.71 – 11.18	g/100 ml																																																									
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	22.22 – 52.52	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	<0.50	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	<0.30	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	5.18 – 12.23	g/100 ml																																																									
5	Natri	15.95 – 37.70	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	4.92 – 11.62	g/100 ml																																																									
3	YẾN CHUNG KIDS THIÊN UY	Số: 03/HQHB/2025	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>35.33 – 58.88</td> <td>Kcal/100 ml</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td>0.26 – 0.43</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td>0.10 – 0.16</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>8.33 – 13.88</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>20.63 – 34.38</td> <td>mg/100 ml</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>7.88 – 13.13</td> <td>g/100 ml</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	35.33 – 58.88	Kcal/100 ml	2	Protein	0.26 – 0.43	g/100 ml	3	Béo tổng	0.10 – 0.16	g/100 ml	4	Carbohydrate	8.33 – 13.88	g/100 ml	5	Natri	20.63 – 34.38	mg/100 ml	6	Đường tổng	7.88 – 13.13	g/100 ml	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>25.91 – 61.23</td> <td>Kcal/100 ml</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td><0.50</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td><0.30</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>6.11 – 14.43</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>15.13 – 35.75</td> <td>mg/100 ml</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>5.78 – 13.65</td> <td>g/100 ml</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	25.91 – 61.23	Kcal/100 ml	2	Protein	<0.50	g/100 ml	3	Béo tổng	<0.30	g/100 ml	4	Carbohydrate	6.11 – 14.43	g/100 ml	5	Natri	15.13 – 35.75	mg/100 ml	6	Đường tổng	5.78 – 13.65	g/100 ml
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	35.33 – 58.88	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	0.26 – 0.43	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	0.10 – 0.16	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	8.33 – 13.88	g/100 ml																																																									
5	Natri	20.63 – 34.38	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	7.88 – 13.13	g/100 ml																																																									
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	25.91 – 61.23	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	<0.50	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	<0.30	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	6.11 – 14.43	g/100 ml																																																									
5	Natri	15.13 – 35.75	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	5.78 – 13.65	g/100 ml																																																									

39-C
TY
MDV
ALTH
JTY
THUẬN

2011
VI
VON
HT 18
VTU

STT	Tên sản phẩm	Số Tự công bố sản phẩm	Nội dung cũ trước khi thay đổi	Nội dung sau khi thay đổi																																																								
4	YẾN CHUNG NHÂN SÂM THIÊN UY	Số: 04/HQHB/2025	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>30.0 – 50.0</td> <td>Kcal/100 ml</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td>0.25 – 0.41</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td>0.10 – 0.16</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>7.02 – 11.7</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>21.30 – 35.5</td> <td>mg/100 ml</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>6.71 – 11.19</td> <td>g/100 ml</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	30.0 – 50.0	Kcal/100 ml	2	Protein	0.25 – 0.41	g/100 ml	3	Béo tổng	0.10 – 0.16	g/100 ml	4	Carbohydrate	7.02 – 11.7	g/100 ml	5	Natri	21.30 – 35.5	mg/100 ml	6	Đường tổng	6.71 – 11.19	g/100 ml	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>22.0 – 52.0</td> <td>Kcal/100 ml</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td>< 0.50</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td>< 0.30</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>5.15 – 12.17</td> <td>g/100 ml</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>15.62 – 36.92</td> <td>mg/100 ml</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>4.92 – 11.64</td> <td>g/100 ml</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	22.0 – 52.0	Kcal/100 ml	2	Protein	< 0.50	g/100 ml	3	Béo tổng	< 0.30	g/100 ml	4	Carbohydrate	5.15 – 12.17	g/100 ml	5	Natri	15.62 – 36.92	mg/100 ml	6	Đường tổng	4.92 – 11.64	g/100 ml
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	30.0 – 50.0	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	0.25 – 0.41	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	0.10 – 0.16	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	7.02 – 11.7	g/100 ml																																																									
5	Natri	21.30 – 35.5	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	6.71 – 11.19	g/100 ml																																																									
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	22.0 – 52.0	Kcal/100 ml																																																									
2	Protein	< 0.50	g/100 ml																																																									
3	Béo tổng	< 0.30	g/100 ml																																																									
4	Carbohydrate	5.15 – 12.17	g/100 ml																																																									
5	Natri	15.62 – 36.92	mg/100 ml																																																									
6	Đường tổng	4.92 – 11.64	g/100 ml																																																									
5	YẾN CHUNG TÁO ĐỎ THIÊN UY	Số: 05/HQHB/2025	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 g</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>36.75 – 61.25</td> <td>Kcal/100 g</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td>0.37 – 0.61</td> <td>g/100 g</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td>0.09 – 0.15</td> <td>g/100 g</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>8.63 – 14.38</td> <td>g/100 g</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>19.43 – 32.38</td> <td>mg/100 g</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>8.40 – 14.0</td> <td>g/100 g</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	36.75 – 61.25	Kcal/100 g	2	Protein	0.37 – 0.61	g/100 g	3	Béo tổng	0.09 – 0.15	g/100 g	4	Carbohydrate	8.63 – 14.38	g/100 g	5	Natri	19.43 – 32.38	mg/100 g	6	Đường tổng	8.40 – 14.0	g/100 g	<p>Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 g</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STT</th> <th>Chỉ tiêu</th> <th>Mức công bố (trong khoảng)</th> <th>Đơn vị tính</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Năng lượng</td> <td>26.95 – 63.70</td> <td>Kcal/100 g</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Protein</td> <td>< 0.50</td> <td>g/100 g</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Béo tổng</td> <td>< 0.30</td> <td>g/100 g</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Carbohydrate</td> <td>6.33 – 14.95</td> <td>g/100 g</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Natri</td> <td>14.25 – 33.67</td> <td>mg/100 g</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Đường tổng</td> <td>6.16 – 14.56</td> <td>g/100 g</td> </tr> </tbody> </table>	STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính	1	Năng lượng	26.95 – 63.70	Kcal/100 g	2	Protein	< 0.50	g/100 g	3	Béo tổng	< 0.30	g/100 g	4	Carbohydrate	6.33 – 14.95	g/100 g	5	Natri	14.25 – 33.67	mg/100 g	6	Đường tổng	6.16 – 14.56	g/100 g
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	36.75 – 61.25	Kcal/100 g																																																									
2	Protein	0.37 – 0.61	g/100 g																																																									
3	Béo tổng	0.09 – 0.15	g/100 g																																																									
4	Carbohydrate	8.63 – 14.38	g/100 g																																																									
5	Natri	19.43 – 32.38	mg/100 g																																																									
6	Đường tổng	8.40 – 14.0	g/100 g																																																									
STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính																																																									
1	Năng lượng	26.95 – 63.70	Kcal/100 g																																																									
2	Protein	< 0.50	g/100 g																																																									
3	Béo tổng	< 0.30	g/100 g																																																									
4	Carbohydrate	6.33 – 14.95	g/100 g																																																									
5	Natri	14.25 – 33.67	mg/100 g																																																									
6	Đường tổng	6.16 – 14.56	g/100 g																																																									

Rất mong nhận được sự hỗ trợ và chấp nhận từ Quý Sở Công Thương.

Xin chân thành cảm ơn.

Trân trọng!





BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY	Số: 02/HQHB/2025
--	---	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu đặc trưng của sản phẩm
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	22.22 – 52.52	Kcal/100 ml
2	Protein	< 0.50	g/100 ml
3	Béo tổng	< 0.30	g/100 ml
4	Carbohydrate	5.18 – 12.23	g/100 ml
5	Natri	15.95 – 37.70	mg/100 ml
6	Đường tổng	4.92 – 11.62	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 11 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hiến



BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG KIDS THIÊN UY	Số: 03/HQHB/2025
---	--	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu đặc trưng của sản phẩm
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	25.91 – 61.23	Kcal/100 ml
2	Protein	< 0.50	g/100 ml
3	Béo tổng	< 0.30	g/100 ml
4	Carbohydrate	6.11 – 14.43	g/100 ml
5	Natri	15.13 – 35.75	mg/100 ml
6	Đường tổng	5.78 – 13.65	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 11 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hiến



BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG TÁO ĐỎ THIÊN UY	Số: 05/DPT-HQHB/2025
--	---	----------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu đặc trưng của sản phẩm
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 g

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	26.95 – 63.70	Kcal/100 g
2	Protein	< 0.50	g/100 g
3	Béo tổng	< 0.30	g/100 g
4	Carbohydrate	6.33 – 14.95	g/100 g
5	Natri	14.25 – 33.67	mg/100 g
6	Đường tổng	6.16 – 14.56	g/100 g





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo tiêu chuẩn nhà sản xuất

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/g	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/g	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/g	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/g	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/kg	3.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/kg	1.0	
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/kg	0.1	

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 11 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hiến



BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY	Số: 01/HQHB/2025
--	---	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu đặc trưng của sản phẩm
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	22.33 – 52.78	Kcal/100 ml
2	Protein	< 0.50	g/100 ml
3	Béo tổng	< 0.30	g/100 ml
4	Carbohydrate	5.24 – 12.38	g/100 ml
5	Natri	15.68 – 37.05	mg/100 ml
6	Đường tổng	4.92 – 11.62	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 11 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hải

