



**TECHNICAL
DATA SHEET**

1 lt ROUND CONTAINER

1л КРЪГЛА КОФА

TB 100 new mould

Issued by: QA Manager

Page - 1 -

1. Critical / Критични

1.1 Dimensions, weight / Размери, тегло	CONTAINER / КОФА
Diameter (mm) / Диаметър, mm	130 ±1
Height (mm) / Височина, mm	129 ±1
Weight (gr) / Тегло, gr	36 ± 1.44
Capacity (brimful) (ml) / Капацитет (до ръба), ml	1230
Handle weight (gr) / Тегло на дръжката, gr	1.5± 0.06
• % out of spec, with 25% increased tolerance / % извън спец., с 25% повишена толерантност	0,5%



1.2 Bending-Distortion / Огъване, изкривяване	The sides of the container are not allowed to appear bending other than the specified radius. Warp up to 2mm from flat surface. / Страните на кофата не трябва да изглеждат огънати, с радиус различен от посочения. Деформация до 2 мм от равна повърхност.
• % out of spec, with 25% increased tolerance / % извън спец., с 25% повишена толерантност	0,1%

1.3 Foreign bodies and odors / Чужди тела и миризми	Any kind of foreign bodies or greases on the internal or/and external surfaces of the container as well as any odor are not allowed. / Не се допускат никакви чужди тела или гresi по вътрешните и / или външните повърхности на кофата, както и всякакви миризми.
--	--

1.4 Stacking / Стифиране	The containers in the magazines are not stuck between each other and are easily separated. / Кофите в магазините не се залепват помежду си и лесно се разделят
• % out of spec / % извън спец.	0,001%

1.5 Holes/ Дупки	Holes are not allowed. / Дупки не са разрешени
-------------------------	--

Date: 02.01.2020

Quality Assurance:.....



**TECHNICAL
DATA SHEET**

1 It ROUND CONTAINER

1л КРЪГЛА КОФА

TB 100 new mould

Issued by: QA Manager

Page - 2 -

2. Major / Основни

2.1 Closure / Затваряне	The rim of the container has no cracks or damages and ensures the perfect closing of lids. / Ръбът на кофата няма пукнатини или повреди и осигурява перфектно затваряне на капака.
• % out of spec / % извън спец.	0,1%

2.2 Breaking during the usage / Чупене по време на работа	The material of the container does not break during the usage in filling line. / Материала на кофата не се чупи по време на употреба на пълначната линия.
--	---

2.3 Drop Test / Тест за изпускане	
A. Filled containers, drop under 10° slope from a height 0,5m onto a steady, horizontal and hard surface: NO BREAK / Пълните кофи се пускат под ъгъл 10° от височина 0,5м., върху стабилна хоризонтална и твърда повърхност: без счупвания	
B. Filled containers, drop under 10° slope from a height 1,0 m onto a steady, horizontal and hard surface: acceptable 10% of broken tubs / Пълните кофи се пускат под ъгъл от 10° от височина 1м., върху стабилна хоризонтална и твърда повърхност: приемат се 10% счупени.	
• % out of spec / % извън спец.	0,01%

3. Other features / Други характеристики

3.1 Surface of container / Повърхност на кофата	There are not any dull, rough areas or scratches on the surface of the container (internally and externally). / По повърхността на кофата (външно и вътрешно) няма груби участъци и драскотини.
• % out of spec / % извън спец.	2,0%

3.2 Excess of material / Излишък на материал	The container does not have excess of material. Any excess of material should not exceed 1mm. / Кофата няма излишък на материал. Излишъка на материала, не трябва да надвишава 1мм.
• % out of spec / % извън спец.	0,5%



**TECHNICAL
DATA SHEET**

1 lt ROUND CONTAINER

1л КРЪГЛА КОФА

TB 100 new mould

Issued by: QA Manager

Page - 3 -

3.3 Color-appearance / Външен вид, цвят	The appearance and colors (if there are any) should be within the agreed limits. / Външният вид и цвета (ако има), трябва да са в договорените граници
• % out of spec / % извън спец.	2,0%

3.4 Label, colors, printing quality / Етикет, цветове, качество на печат	The appearance and colors should be within the agreed limits. / Външният вид и цветовете трябва да бъдат в договорените граници.
• % out of spec / % извън спец.	3,0%

3.5 Distribution of material/ Описание на материала	According to mechanical drawing. / Според техническия чертеж.
--	---

3.6 Alergens/ Алергени	According to the characteristics of the material –not allowed. / Според характеристики на материала – не се допускат.
-------------------------------	---

4. Packaging / Опаковане

<ul style="list-style-type: none">• Supplier is responsible for the safe delivery and the agreed quality of products. / Доставчика е отговорен за безопасната доставка и договореното качество на продуктите.• Products are stacked in magazines of steady number. / Продуктите са стифирани в магазините с постоянно количество.• Products are transported in carton boxes, protected by plastic liners. / Продуктите се транспортират в картонени кашони, защитени от стеч фолио.• Storage conditions: protected from dust and contaminants (standard warehouse conditions) / Условия на съхранение: защитени от прах и замърсяване (стандартни складови условия).• Each carton box and pallet is labeled : / Всеки картонен кашон и пале е етикетирани с :<ol style="list-style-type: none">1. Supplier's name / Име на доставчика2. Product Code / Продуктов код3. Description of product / Описание на продукта4. Production date / Дата на производство



**TECHNICAL
DATA SHEET**

1 lt ROUND CONTAINER

1л КРЪГЛА КОФА

TB 100 new mould

Issued by: QA Manager

Page - 4 -

5. Quantity / Количество

Transport and distribution are made by certified transport companies. / Транспорта и дистрибуцията се правят от сертифицирани транспортни компании.

Palletizing / Палетизиране	Container / Кофа
Containers/ carton box / Кофи / Картонен кашон	225 ±1%
Containers/ pallet / Кофи / Пале	4950 ±1%
Carton boxes/ pallet / Картонен кашон / Пале	22
Pallet dimensions / Размери на палето	800 x 1200 mm
Carton box dimensions / Размери на картонения кашон	59 x 39 x 39 cm

5. Materials / Материали

Material type / Тип на материала	Polypropylene / Полипропилен
Melting point, °C / Точка на топене, °C	170
Antistatic, % / % Антистатик	0,3
Effectiveness / Ефективност	Not measurable- depends on storage conditions / Не измеримо- зависи от условията на съхранение ➤ RH :min / минимално ➤ Temperature: normal conditions / Температура: нормални условия ➤ % dust/m ³ : normal conditions / % прах/ m ³ : нормални условия

6. General / Общи

1. Type of content / Вид на съдържанието	Fatty -Aqueous- Acid / Мазнини - вода - киселина
2. Biological characteristics / Биологични характеристики	Total Viable Count < 250cfu/g [(US Public Health/FDA-International Dairy Federation (Intersate Milk Shippers)]. / Общо жизнеспособно количество < 250cfu/g

Date: 02.01.2020

Quality Assurance:.....



**TECHNICAL
DATA SHEET**

1 lt ROUND CONTAINER

1л КРЪГЛА КОФА

TB 100 new mould

Issued by: QA Manager

Page - 5 -

3. Chemical characteristics / Химични характеристики	Total migration <10mg/dm ² (Regulation EU 2011/10) / Обща миграция <10mg/dm ² (Регламент ЕС 2011/10)
4. Physical characteristics / Физични характеристики	No foreign objects and insects / без чужди тела и насекоми
5. Sensitive customers / Чувствителни клиенти	All consumers group / Всички клиентски групи
6. Life time / Срок на годност	2 years under normal storage conditions / 2 години при норморни складови условия на съхранение.

7. Quality control / Качествен контрол

Thrace IPOMA S.A. is certified in accordance with the requirements of standard ISO 9001:2015, ISO 22000:2005, BRC - Global Standard for Packaging & Packaging Materials (Issue 5). / Трейс Ипома АД е сертифицирана в съответствие със стандартите ISO 9001:2015, ISO 22000:2005, BRC Глобален Стандарт за опаковки и опаковъчни материали, (версия 5).