




## Ficha Técnica do Produto Final “Croissant com Margarina”

1. Código:	OUT 01.17.193	
2. Descrição:	Produto de cafetaria constituído por: <i>croissant</i> e margarina.	
3. Matérias-primas:	MP 01.11.002 - <i>Croissant</i> MP 01.06.011 - Margarina	
4. Produção:	Abrir o croissant ao meio. Barrar com margarina e cortar o croissant ao meio.	
5. Acondicionamento / Embalagem:	Produto não embalado.	
6. Conservação:	Consumo imediato	
7. Prazo de Validade do Produto / Tempo de Durabilidade Mínima:	-----	
8. Rotulagem:	-----	
9. Condições de Distribuição/Transporte:	-----	
10. Dimensões e Formato por unidade:	Servir em prato.	
11. Características Organoléticas:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cor <i>Sui generis</i></li><li>• Aroma <i>Sui generis</i></li><li>• Textura <i>Sui generis</i></li><li>• Sabor <i>Sui generis</i></li><li>• Aspeto <i>Sui generis</i></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Observação macroscópica</li><li>Análise sensorial</li><li>Análise sensorial</li><li>Análise sensorial</li><li>Observação macroscópica</li></ul>



## Ficha Técnica do Produto Final “Croissant com Margarina ”

### 12. Características Físico – Químicas:

Brevemente disponível.

### 13. Informação Nutricional:

	Por 100g/Produto	
• Proteína		6g
• Gordura Total		30g
• Hidratos de Carbono		35g
• Sal		1g
• Valor Energético		434Kcal

### 14. Características Microbiológicas\*:

• Microrganismos a 30°C	≤10 <sup>3</sup> UFC/g
• Leveduras	≤10 <sup>2</sup> UFC/g
• Bolores	≤10 UFC/g
• Coliformes totais	≤10 UFC/g
• <i>E.coli</i>	<10 UFC/g
• <i>Listeria spp.</i>	<10 <sup>2</sup> UFC/g
• Estafilococos coagulase positiva	<10 <sup>2</sup> UFC/g
• <i>Salmonella spp.</i>	Ausente em 25g
• <i>Listeria monocytogenes</i>	Ausente em 25g

### 15. Observações/Avisos:

Alergénios: contém glúten e leite.  
Produto suscetível de conter OGM's.

\* Fonte: Revista da Ordem dos Farmacêuticos N° 64 “Valores Guia para avaliação da qualidade microbiológica de alimentos prontos a comer preparados em estabelecimentos de restauração” do Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge.