**THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG THỰC PHẨM**

|  |  |
| --- | --- |
| **[TenTp\_Vi]**  *[TenTp\_En]*  *Mã số (Code): [MaTp]* | **Phân bố năng lượng từ các chất**  **Source of Calories** |
|  |  |

**Giá trị dinh dưỡng của [LuongThucPhamAnDuoc] g (phần ăn được)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thành phần dinh dưỡng**  **(Nutrients)** | **Đơn vị**  **(Unit)** | **Hàm lượng**  **(Value)** |
| **Năng lượng** *(Enegry)* | *Kcal* | [GT\_NangLuong] |
| **Nước** *(Water)* | *[DV\_Nuoc]* | [GT\_Nuoc] |
| **Chất đạm** *(Protein)* | *[DV\_Dam]* | [GT\_Dam] |
| **Chất béo***(Lipid, Fat)* | *[DV\_ChatBeo]* | [GT\_ChatBeo] |
| **Chất bột đường** *(Glucid, Carbohydrate)* | *[DV\_ChatBotDuong]* | [GT\_ChatBotDuong] |
| **Chất xơ** *(Cellulose, fiber)* | *[DV\_ChatSo]* | [GT\_ChatSo] |
| **Tro** *(Ash)* | *[DV\_Tro]* | [GT\_Tro] |
| **Đường tổng số** *(Sugar)* | *[DV\_DuongTongSo]* | [GT\_DuongTongSo] |
| **Các khoáng chất (Minerals)** | | |
| **Calci** *(Calcium)* | *[DV\_Canxi]* | [GT\_Canxi] |
| **Phospho** *(Phosphorus)* | *[DV\_Phospho]* | [GT\_Phospho] |
| **Sắt** *(Iron)* | *[DV\_Sat]* | [GT\_Sat] |
| **Kẽm***(Zinc)* | *[DV\_Kem]* | [GT\_Kem] |
| **Natri***(Sodium)* | *[DV\_Natri]* | [GT\_Natri] |
| **Kali***(Potassium)* | *[DV\_Kali]* | [GT\_Kali] |
| **Magiê***(Magnesium)* | *[DV\_Magie]* | [GT\_Magie] |
| **Mangan** *(Manganese)* | *[DV\_Mangan]* | [GT\_Mangan] |
| **Đồng** *(Copper)* | *[DV\_Dong]* | [GT\_Dong] |
| **Selen** *(Selenium)* | *[DV\_Selen]* | [GT\_Selen] |
| **Vitamin (Vitamins & Provitamins)** | | |
| **Vitamin C** *(Ascorbic acid)* | *[DV\_VitaminC]* | [GT\_VitaminC] |
| **Vitamin B1** *(Thiamine)* | *[DV\_VitaminB1]* | [GT\_VitaminB1] |
| **Vitamin B2***(Riboflavin)* | *[DV\_VitaminB2]* | [GT\_VitaminB2] |
| **Vitamin B3***(Niacin)* | *[DV\_VitaminPP]* | [GT\_VitaminPP] |
| **Vitamin B5***(Pantothenic acid)* | *[DV\_VitaminB5]* | [GT\_VitaminB5] |
| **Vitamin B6***(Pyridoxine)* | *[DV\_VitaminB6]* | [GT\_VitaminB6] |
| **Vitamin B9***(Folate)* | *[DV\_VitaminB9]* | [GT\_VitaminB9] |
| **Vitamin B7, Vitamin H***(Biotin)* | *[DV\_VitaminH]* | [GT\_VitaminH] |
| **Vitamin B12***(Cobalamin)* | *[DV\_VitaminB12]* | [GT\_VitaminB12] |
| **Retinol** | *[DV\_Retinol]* | [GT\_Retinol] |
| **Vitamin A-RAE** | *[DV\_VitaminA]* | [GT\_VitaminA] |
| **Vitamin D** *(Cholecalciferol)* | *[DV\_VitaminD]* | [GT\_VitaminD] |
| **Vitamin E***(Alpha tocopherol)* | *[DV\_VitaminE]* | [GT\_VitaminE] |
| **Vitamin K1** *(Phylloquinone)* | *[DV\_VitaminK]* | [GT\_VitaminK] |
| **b-carotene***(Beta-carotene)* | *[DV\_BetaCaroten]* | [GT\_BetaCaroten] |
| **Purin** | *[DV\_Purin]* | [GT\_Purin] |
| **Tổng số Isoflavon** | *[DV\_TongSoIsoflavon]* | [GT\_TongSoIsoflavon] |
| **Tổng số acid béo không no 1 nối đôi** | *[DV\_AcidBeoKN1ND]* | [GT\_AcidBeoKN1ND] |
| **Tổng số acid béo không no nhiều nối đôi** | *[DV\_AcidBeoKNNND]* | [GT\_AcidBeoKNNND] |
| **Tổng số acid béo trans** | *[DV\_TongSoAcidBeoTrans]* | [GT\_TongSoAcidBeoTrans] |
| **Cholesterol** | *[DV\_Cholesterol]* | [GT\_Cholesterol] |
| **Phytosterol** | *[DV\_Phytosterol]* | [GT\_Phytosterol] |