



規格書 (PDP-1)

豚プラセンタドライパウダー






PIG PLACENTA DRY POWDER

| | |
|----|--|
| 概要 | イタリア RIAZ 社製の豚プラセンタエキス乾燥粉末です。JHFA の規格基準をクリア、可溶性の健康食品素材です。原料は欧州産、満期胎盤の収集農場までトレース可能で、安全性と信頼性に優れています。 |
| 原料 | 欧州（スペイン等）産豚胎盤 |
| 製造 | イタリア RIAZ 社工場：Regulation(EC)No 1069/2009 準拠 |
| 規格 | JHFA 規格クリア |

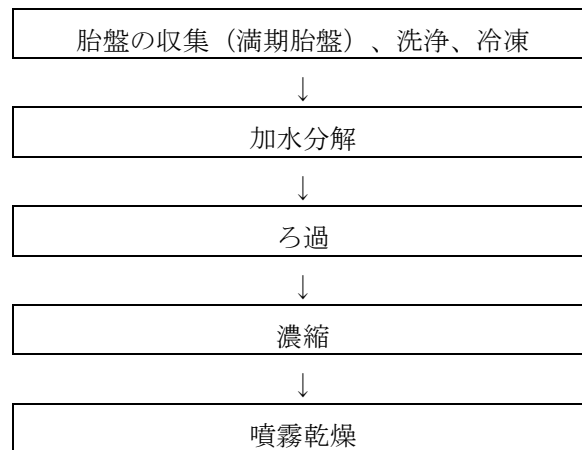
| 項目 | 規格 | |
|--|------------------------|---------|
| 外観 | 白色-茶色粉末 | 自主規格 |
| 特性 | わずかな独特の臭い | 自主規格 |
| 確認試験 | Peptide identification | 自主規格 |
| 総窒素 | 9.0-16.0% | 自主規格 |
| 水分 | < 8% | JHFA 基準 |
| 灰分 | <15% | 自主規格 |
| 遊離アミノ酸 | | |
| タウリン (%) mol eq | <1.0% | 自主規格 |
| グリシン (%) mol eq | 2.0-8.0% | 自主規格 |
| アラニン (%) mol eq | 9.0-18.0% | 自主規格 |
| 必須アミノ酸 (%) mol eq | >40% | 自主規格 |
| ピーク値 (セロニン、バリン、メチオニン、ロイシン、イソロイシン、フェニルアラニン、ヒスチジン、リジン) | 陽性 | 自主規格 |
| ヒ素 | <2ppm | JHFA 基準 |
| 重金属 | <20ppm | JHFA 基準 |
| ホルモン | ピークを認めない | 自主規格 |
| 一般細菌数 | <3x10 ³ | JHFA 基準 |
| 大腸菌群 | 陰性 | JHFA 基準 |
| サルモネラ | 検出せず | 自主規格 |

| | |
|--------|-----------|
| 数量 | 1kg～ |
| リードタイム | 受注後約 1 か月 |
| 有効期限 | 製造後 3 年 |

溶解試験結果

| PIG PLACENTA EXTRACT – SOLUBILITY TEST (Batch 001-17) | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| Placenta concentration | 10% | 20% | 30% | 35% | 50% |
| Placenta solution in water |  |  |  |  |  |

製造工程



- ・ およそ 50kg の豚胎盤から約 1kg の豚プラセンタドライパウダーが生産されます。



製品写真 (サンプル 30g 及び 1kg)



トレース資料

Traceability Tree (example)

| PIG PLACENTA EXTRACT POWDER | | | | | Placenta Frozen #1 | | | | Pork Placenta #2 | | | | | |
|-----------------------------|------------|------------------|-------------|---------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|-------|------------------|--------------|------------|-----------------|------------------|---------|
| Batch | Net weight | Product date | Place | Country | Batch | Net weight (kg) | Product date | Place | Country | Batch/Aparto | Net weight | Collection date | Farm name/number | Country |
| PP10 | - | November 1, 2017 | RIAZ S.r.l. | Italy | 20011E703258 + 20011E703259 | - | W39 2017 September 2017 | - | Spain | 913 | - | 2017/9/1 | 50022 | Spain |
| | | | | | | | | | | 914 | - | 2017/9/1 | 50033 | Spain |
| | | | | | | | | | | 915 | - | 2017/8/25 | 50001 | Spain |
| | | | | | | | | | | 920 | - | 2017/8/25 | 50025 | Spain |
| | | | | | | | | | | 921 | - | 2017/8/25 | 50023 | Spain |
| | | | | | | | | | | 922 | - | 2017/8/25 | 50020 | Spain |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

#1 Placenta Frozen: washed, drained and ultrafrozen
 #2 Pork Placenta: collected and frozen in the farm

原料段階まで正確にトレース可能です。



株式会社ミックファーム

〒130-0013 東京都墨田区錦糸 1-5-17 メゾンドール錦糸町

TEL: 03-5819-7550

FAX: 03-3625-2210

<http://mik-pharm.jp/>

メーカー紹介



Via Campania, 2/c Località Cattagnina, 29010, Rottofreno, Piacenza, Italy

RIAZ s.r.l.は 2001 年に設立され、化学、製薬、化粧品産業に特化した製品を提供しています。

RIAZ の製品は、人間が消費するための食肉生産から生じるウシ、ブタおよびヒツジ由来の副産物から抽出されており、2015 年 11 月以降、ICE グループの一員となりました。

使用される原材料は専門家によって慎重に選択されます。また丁寧な収集手順と自社トラックによる迅速な輸送により、品質と鮮度を保っています。

世界中の食肉処理場のセンターから集められた原材料は、微生物汚染等を防ぐため、クローズドシステムで化学的、物理的工工程において処理されます。

経営理念

- ・ 国際的な規格に準拠した最高品質の製品をお客様にご提供します。
- ・ 患者の健康を追求します。
- ・ カスタムメイドの製品を提供することによって顧客の革新を促進します。
- ・ 環境に配慮し、製薬、食品、化粧品業界に貢献します。



RIAZ Facilities



New
spray-dryer



New oven



RIAZ QC Labs

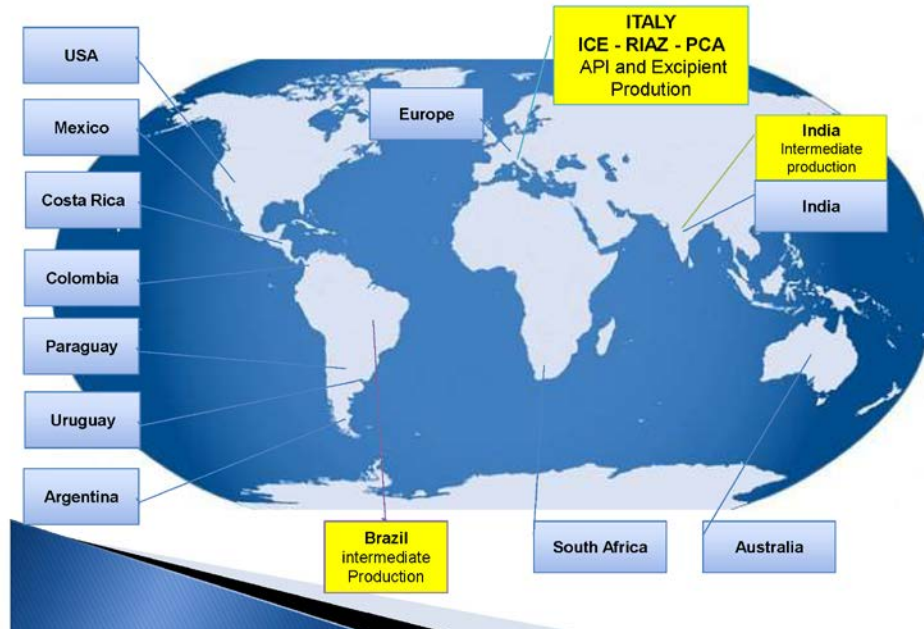


- ▶ Strong cooperation with University and external labs



ICE グループについて

Group Global Presence



ICE グループは、胆汁由来のコール酸製造の世界的企業で、グループの総従業員数は約 500 人です。

RIAZ s.r.l. はグループ内で主に胆汁や動物副産物の収集を担っています。