



クイックジェル ALP試薬(骨型)

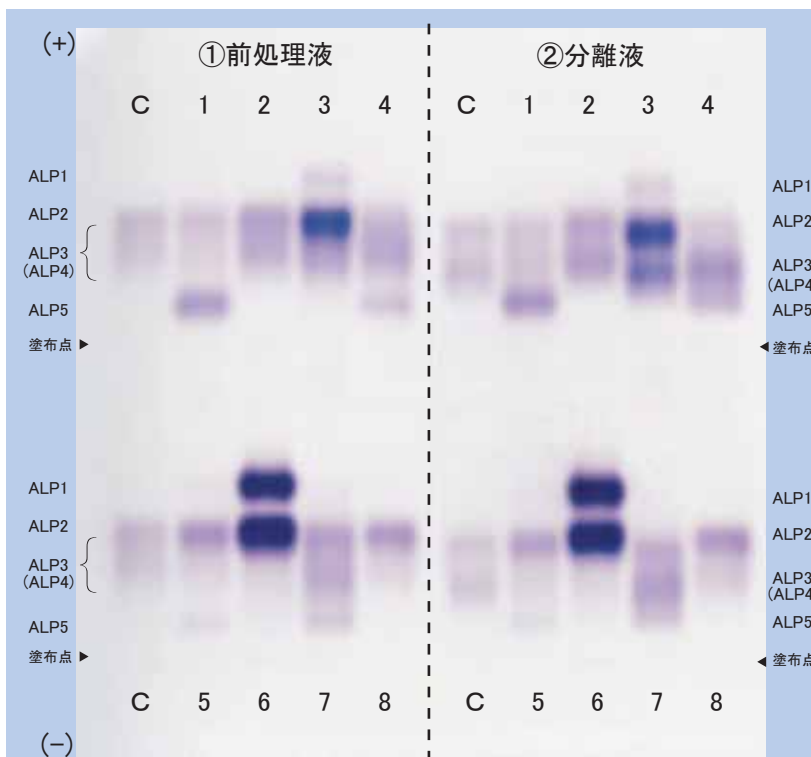
骨型アルカリフォスファターゼ測定用試薬



■特徴

- 血清に対し異なる2種類の前処理を行うことで、癌の骨転移及び透析骨症、骨粗鬆症等の診断及び経過観察に有用な**骨型ALPの定量**を可能にしました。
- 骨型以外のALPアイソザイムの定量やアノマリーの有無等、診断に有用な情報を**同時に得る**ことができます。
- あらかじめ測定されたALP総活性を用いますので**同一単位**で評価ができます。
- 抗体法及びPAG電気泳動法で測定されたBAP測定値と**相関性が良好**です。
- 3-インドキシリン酸を基質として用いる、ホルマザン系試薬です。

■J871 クイックジェル ALP試薬(骨型) J713 クイックジェルALP(支持体)を用いた泳動像例



支持体左半分は前処理液、右半分は分離液処理を行った血清を試料として電気泳動を行います。



J871 クイックジェル ALP試薬(骨型)
20枚用

構成品	
■基質剤	2.0mL用×4本
■基質溶解液	8mL×1本
■発色試液	4mL×4本
■前処理剤	1.0mL用×2本
■セパレーター	0.5mL×1本



J872 クイックジェル ALP試薬(骨型・REP)
10枚用

構成品	
■基質剤	1.5mL用×10本
■基質溶解液	15mL×1本
■発色試液	15mL×1本
■前処理剤	2.0mL用×1本
■セパレーター	0.5mL×1本

全自動電気泳動装置エバライザ2及び用手法用、高速自動電気泳動装置(REP)用を取り揃えております。

■関連製品

- J713 クイックジェルALP(10枚入り)
ALPアイソザイム用アガロース支持体(QG)
- J701 REP ALP-30プレート(10枚入り)
ALPアイソザイム用アガロース支持体(REP)
- 5104 ジェルALPコントロール(2mL)
肝型/骨型を含むヒト血清コントロール

※保険適用について

本キットを用いた**骨型ALP測定**では、「D007-28 ALPアイソザイム及び骨型アルカリホスファターゼ(BAP)」(新設)96点を算定することができます。ただし、「D008-18 骨型アルカリホスファターゼ(BAP)」と併せて実施した場合には、いずれか主たるものみの算定となります。[平成24年4月改正]



製品の詳細につきましては、弊社営業部までお問い合わせください。製品改良のため、使用及び外観の一部を予告なく変更する事があります。

株式会社ヘレナ研究所

本社 〒330-0061 埼玉県さいたま市浦和区常盤9-21-19
☎ 048-833-3208 FAX 048-833-3273