

『水溶性窒素指数(40℃法)』検査 をはじめました

『水溶性窒素指数』とは？

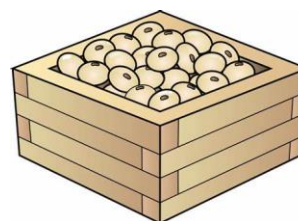
生大豆・大豆粉などの大豆タンパク質の変性度合の指標となる数値です。一般に、生の大豆に含まれるタンパク質の大部分は水溶性ですが、大豆を加熱するとタンパク質が変性し、水に不溶になります。全体のタンパク質窒素に占める水溶性の割合を水溶性窒素指数といい、その割合で高変性（30%以下）、中変性（30～60%）、低変性（80%以上）に分けられます。

価格：11,000 円（税別）

検査日数：10 営業日

検査方法：基準油脂分析試験法

必要検体量：200 g



検査依頼から結果報告までの流れ

①ご依頼（検体持ち込み・宅配便利用・回収など）



②検査実施



③結果報告（成績書の郵送）

検体の回収に伺うことも
可能です！ご希望の際は
お問い合わせください

ご不明点等ございましたら、お気軽にお問い合わせください。

TEL: 027-269-7405

FAX: 027-269-7805

Mail: kankyou@gunma-hf.jp



公益財団法人

群馬県健康づくり財団