

Калибровочный лист для зерновых на ИК-анализатор Инфраматик 8800

Продукт	Показатель	Подготовка пробы
Пшеница	Влажность	отсутствует
	Протеин	отсутствует
	Сырая клейковина	отсутствует
Ячмень	Влажность	отсутствует
	Протеин	отсутствует
Рожь	Влажность	отсутствует
	Протеин	отсутствует
Тритикале	Влажность	отсутствует
	Протеин	отсутствует
Рапс	Влажность	Кювета 7 мм
	Протеин	Кювета 7 мм
	Масличность	Кювета 7 мм
Овёс	Влажность	Кювета 20 мм
	Протеин	Кювета 20 мм
Сорго	Влажность	Кювета 15 мм
	Протеин	Кювета 15 мм
Соя	Влажность	Кювета 25 мм
	Протеин	Кювета 25 мм
	Масличность	Кювета 25 мм
Кукуруза	Влажность	Кювета 25 мм
	Протеин	Кювета 25 мм
	Масличность	Кювета 25 мм

Метод экспресс-анализа продуктов с помощью ИК-спектроскопии не является прямым методом. Ошибка данного метода зависит от ошибки, характеризующей химический метод, который используется для сравнения с IM 8800. Для большинства продуктов и показателей типичная ошибка метода ИК-спектроскопии находится в интервале 1-1,5 от величины ошибки химического метода.