



Тел/Ph. (044) 298 42 53,
e-mail: nnc_ibkiev@ukr.net http://prokopovych.com.ua

ЛАБОРАТОРІЯ
МЕТОДІВ ОЦІНКИ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ ПРОДУКЦІЇ БДЖІЛЬНИЦТВА
(Сертифікат визнання вимірювальних можливостей № ПТ – 285/22 від 12.12.2022)
/e-mail: lab.meda@gmail.com/ тел. 298 42 83

ПРОТОКОЛ № 5800 від 30.08.23 р. (дійсний до вересня 2024 року)

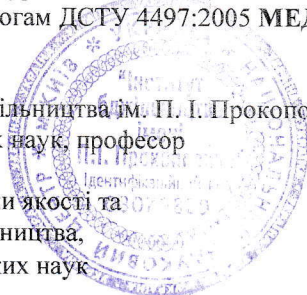
Замовник
Адреса та телефон замовника
Вид продукції, рік збору та маса (об'єм) партії
Місце збору продукції
Акт відбору зразка та/або номер договору
Дата отримання зразка
Дата проведення випробувань
Нормативний документ, за яким проведено дослідження

Божко Н. Р.
вул. Ярослава Мудрого, 41, м. Ржищев, 067 441 37 77
Мед, 2023р., зразок
м. Ржищев
30.08.2023
30.08 – 04.09.23
ДСТУ 4497:2005 “Мед натуральний. Технічні умови”

Назва показника	Вимоги ДСТУ (вищій/перший ґатунок)	Результат	Похиб- ка
1	2	3	4
Колір	Безкольоровий, білий, світло-жовтий, жовтий, темно-жовтий, темний з різними відтінками	Світло-коричневий	
Смак	Солодкий, ніжний приємний, терпкий, подразнює слизову оболонку ротової порожнини, без сторонніх присмаків	Солодкий, приємний, без сторонніх присмаків	
Аромат	Специфічний, приємний, від слабкого до сильного, ніжний, без сторонніх запахів	Приємний, без сторонніх запахів	
Консистенція	Рідка, в'язка, дуже в'язка, щільна	Рідка	-
Кристалізація	Від дрібно - до крупнозернистої	Відсутня	-
Ознаки бродіння	Не дозволені	Не виявлені	-
Механічні домішки	Не дозволені	Не виявлені	-
Масова частка води, %, не більше	18,5/21,0	17,9	0,1
Діастазне число (до безводної речовини), од. Готе, не менше	15,0/10,0	26,21	0,5
Вміст гідроксиметилфурфуролу (ГМФ), мг на 1 кг, не більше	10,0/25,0	5,18	0,1
Масова частка відновлюючих сахарів (до безводної речовини), %, не менше	80,0/70,0	80,4	0,5
Масова частка сахарози (до безводної речовини), %, не більше	3,5/6,0	2,42	0,5

ВИСНОВОК: зразок меду натурального за дослідженими органолептичними та фізико-хімічними показниками відповідає вимогам ДСТУ 4497:2005 МЕДУ ВИЩОГО ҐАТУНКУ

Директор ННЦ “Інститут бджільництва ім. П. І. Прокоповича”,
доктор сільськогосподарських наук, професор



В.О. Постоєнко

Зав. лабораторії методів оцінки якості та
безпеки продукції бджільництва,
кандидат сільськогосподарських наук

Л.М. Лазарева