**Україна ,** **Хмельницької області ,** **Кам’янець-Подільський р-н, с. Панівці,**

**вул. Маршала Харченко, 1а,** **32376. Код ЕДРПОУ 37000430,**

**р/р 26007499206600 в Банк ПАТ «УкрСиббанк» МФО 351005**

**тел/факс, (03849) 7 30 50 моб.тел. (067) 381 79 31 , (097) 994 42 59,**

**Email: agroeko21@mail.ru\_**

 ТОВ «Агро - Еко ХХІ плюс» є сучасною компанією, яка успішно існує і розвивається на ринку України, займається переробкою соєвого насіння на соєвий шрот і олію. У нашому розпорядженні є завод, потужністю 100т. продукції на добу.Керуючись принципом - "Якість - гарантія успіху" ми відповідаємо за якість продуктів.Наше підприємство займається виробництвом шроту соєвого кормового не гранульованого, з вмістом сирого протеїну від 45% +,- 0,5%, що відповідає вимогам ДСТУ4230:2003.,а також виробляє олію соєву нерафіновану, що відповідає вимогам ДСТУ 4534:2006.

Наявність сучасної власної зернової та хімічної лабораторій забезпечує постійний контроль вхідної сировини та виробленої продукції.

 **Наше підприємство пропонує шрот соєвий з протеїном 50-51 % сирий, об’ємом у 1000 т на місяць , по ціні 10 000 грн/т в т.ч. ПДВ, з якісними показниками,** **на умовах ЕXW.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Показник та одиниці виміру** | **Результати випробувань** | **Методи випробувань** |
| 1  | Масова частка вологи та летких речовин,%  |  10,00 | ГОСТ 13979.1-68  |
| 2 | Масова частка "сирого" протеїну в перерахунку на абсолютно суху речовину ,% |  50-51  | ДСТУ 7169:2010(за К'єльдалем) |
| 3 | Масова частка сирого жиру в перерахунку на суху речовину,% |  1,0 | ГОСТ 13496.15-97 |
| 4 | Активність уреази ( зміна рН за 30 хвилин) | 0,12 | ГОСТ 13979-69 |
| 5 | Масова частка сирої клітковини в перерахунку на абсолютно суху речовину,% | 3,7 | ГОСТ 13496.2-91 |
| 6 | Залишкова кількість розчинника,% | 0,06 | ГОСТ 11246 |
| 7 | Масова частка золи,нерозчинної в 10% соляної кислоти в перерахунку на абсолютно суху речовину,% | 0,8 | ГОСТ 13979 |

**Олія соєва нерафінована з якісними показниками:**

**Колірне число, мг йоду: …………………………… 50;**

**Кислотне число, мг КОН /г.- 1.8; Йодне число:…132;**

**Масова частка вологи та летких речовин, %: …..0,2;**

**Перекисне число , ммоль / кг:……………………………. 1,76;**

**Масова частка фосфоровмісних речовин в перерахунку на стеароолеолецитин…%...........................................................0,3;**

**Масова частка не жирових домішок(відстій по масі).%...0,02;**

**Масова частка неомилених речовин,%...............................0,26;**

**Вміст бензопірену …… …………………….…………відсутній;**

**Масова частка ерукової кислоти,%.........................менше 0,5;**

**Залишковий вміст хлорорганічних пестицидів, мг / кг:..н/в**

**Залишковий вміст важких металів, мг/ кг:**

**Ртуть:мг/кг………………………………………………0,0065;**

**Залізо:мг/кг………………………………………………….0,88;**

**Цинк:мг/кг…………………………………………………..1,11;**

**Арсен:мг/кг…………………………………………….…0,0028;**

**Мідь:мг/кг…………………………………………………..0,20;**

**Кадмій:мг/кг……………………………………………….0,006;**

**Свинець:мг/кг……………………………………………..0,050;**

**Залишковий вміст мікотоксинів, мг/кг:**

**а саме афлатоксину В1: <0.001**

**Зеараленону: <0.02**

**Бензантрацен:…не виявлено;**

**Бензофлуоратен: не виявлено;**

**Хризен: …не виявлено;**

**Наявність ГМО …не виявлено.**

Сподіваємося на взаємовигідну співпрацю з Вами.

Контактний телефон: (097) 99 44 259 / (099) 093 58 80 Тетяна.