

תכולות חומר גלם ע"פ הצהרת הספק/ בדיקה בנמל המוצא

| הערות | | תאריך הגעה צפוי | אוניה | חומר |
|--|---------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|
| ע"פ בדיקות מעבדת Pro Control בנמל המוצא | | 9.9.2017 | NAVIN VULTURE | כוספה לפתית קנולה |
| הערות | בחומר היבש | בחומר הטבעי | י.ח.מדידה | תכולה |
| | | 9.90 | % | רטיבות |
| | 100 | 90.10 | % | חומר יבש |
| | 38.7 | 34.90 | % | חלבון |
| | 1.8 | 1.60 | % | שומן |
| | 40.5 | 36.50 | % | פרו- פט |
| | 13.7 | 12.30 | % | תאית |
| | 6.9 | 6.25 | % | אפר |
| | 26.3 | 23.7 | % | חלבון פריק |
| | 12.4 | 11.2 | % | חלבון שרידי |
| | 7.7 | 7.0 | גרם/ק"ג | מתינוין (הערכה) |
| | 22.9 | 20.7 | גרם/ק"ג | ליזין (הערכה) |
| רמה מותרת: > 30.0 | 22.0 | 19.8 | מ"ג/ק"ג | גלוקוזינולטים |
| | 1.680 | 1.514 | קק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה נטו לחלב |
| | 2.892 | 2.606 | קק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה מטבולית לחלב |
| | 2.656 | 2.393 | קק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה מטבולית לפיטום |
| | 2.102 | 1.894 | קק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה מטבולית לול |
| רמה מותרת: > 20 | | תחת סף גילוי | ppb | אפלטוקסין |
| רמה מותרת: > 200 | | תחת סף גילוי | ppb | DAS |
| רמה מותרת: > 8,000 | | תחת סף גילוי | ppb | DON |
| רמה מותרת: > 250 | | תחת סף גילוי | ppb | אוכרטוקסין |
| רמה מותרת: > 500 | | תחת סף גילוי | ppb | HT-2 + T-2 |
| רמה מותרת: > 60,000 | | תחת סף גילוי | ppb | פומוניזין |
| רמה מותרת: > 2,000 | | תחת סף גילוי | ppb | זראלנון |

שמעון אופיר

יועץ מקצועי- תזונאי בע"ח