

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

| הערות | | תאריך הגעה צפוי | אוניה | חומר |
|---------------------------------|---------------|--------------------|-----------------|--------------------------------------|
| ע"פ בדיקות מעבדת RMG בנמל המוצא | | 5.9.2020 | WADOWICE II | כוספה סויה ADM - מקולפת Quincy |
| הערות | בחומר היבש | בחומר הטבעי | י.ח.מדידה | תכולה |
| | | 12.00 | % | רטיבות |
| | 100 | 88.00 | % | חומר יבש |
| | 53.9 | 47.40 | % | חלבון |
| | 1.5 | 1.30 | % | שומן |
| | 55.3 | 48.70 | % | פרו-פט |
| | 4.0 | 3.50 | % | תאית |
| | 6.9 | 6.10 | % | אפר |
| | 35.0 | 30.8 | % | חלבון פריק |
| | 18.9 | 16.6 | % | חלבון שרידי |
| | 7.9 | 6.9 | גרם/ק"ג | מתינוין (הערכה) |
| | 34.0 | 30.0 | גרם/ק"ג | ליזין (הערכה) |
| רמה נדרשת: <80% | | 81.7 | % | מסיסות חלבון |
| רמה נדרשת: >0.05 | | 0.04 | י.ח.עלייה ב- Ph | אוריאה |
| | 2.007 | 1.766 | מק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה נטו לחלב |
| | 3.493 | 3.074 | מק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה מטבולית לחלב |
| | 3.139 | 2.762 | מק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה מטבולית לפיטום |
| | 2790 | 2455 | קק"ל/ק"ג | הערכת אנרגיה מטבולית לול |
| רמה מותרת: >20 | | תחת סף גילוי | קקב | אפלטוקסין |
| רמה מותרת: >200 | | תחת סף גילוי | קקב | DAS |
| רמה מותרת: >8,000 | | תחת סף גילוי | קקב | DON |
| רמה מותרת: >250 | | תחת סף גילוי | קקב | אוכרטוקסין |
| רמה מותרת: >500 | | תחת סף גילוי | קקב | HT-2 + T-2 |
| רמה מותרת: >60,000 | | תחת סף גילוי | קקב | פומוניזין |
| רמה מותרת: >2,000 | | תחת סף גילוי | קקב | זראלנון |

שמעון אופיר
יועץ מקצועי- תזונאי בע"ח