

Inet = 0,3*kg lactose + 2,1*kg vet + 4,1*kg eiwit

NVI = 0,35 INET + 0,09 Lvd + 5,2(Ugh-100) + 5,2(Vru-100) + 5,2(Uier-100) + 6(Beenwerk-100) + 2(Geb_index-100)
NVI wordt berekend als INET officieel is, ontbrekende fokwaarden gaan niet mee in de NVI.

Inet = 0,3*kg lactose + 2,1*kg vet + 4,1*kg eiwit

NVI = 0,35 INET + 0,09 Lvd + 5,2(Ugh-100) + 5,2(Vru-100) + 5,2(Uier-100) + 6(Beenwerk-100) + 2(Geb_index-100)
NVI wordt berekend als INET officieel is, ontbrekende fokwaarden gaan niet mee in de NVI.

Inet = 0,3*kg lactose + 2,1*kg vet + 4,1*kg eiwit

NVI = 0,35 INET + 0,09 Lvd + 5,2(Ugh-100) + 5,2(Vru-100) + 5,2(Uier-100) + 6(Beenwerk-100) + 2(Geb_index-100)
NVI wordt berekend als INET officieel is, ontbrekende fokwaarden gaan niet mee in de NVI.

Inet = 0,3*kg lactose + 2,1*kg vet + 4,1*kg eiwit

NVI = 0,35 INET + 0,09 Lvd + 5,2(Ugh-100) + 5,2(Vru-100) + 5,2(Uier-100) + 6(Beenwerk-100) + 2(Geb_index-100)
NVI wordt berekend als INET officieel is, ontbrekende fokwaarden gaan niet mee in de NVI.

Inet = 0,3*kg lactose + 2,1*kg vet + 4,1*kg eiwit

NVI = 0,35 INET + 0,09 Lvd + 5,2(Ugh-100) + 5,2(Vru-100) + 5,2(Uier-100) + 6(Beenwerk-100) + 2(Geb_index-100)
NVI wordt berekend als INET officieel is, ontbrekende fokwaarden gaan niet mee in de NVI.