# Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

### Hroznová 2, 656 06 Brno

**Odbor osiva a sadby, Za Opravnou 4, 150 06 Praha 5**

**VÝSLEDEK MECHANICKÉHO ROZBORU SADBY BRAMBOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Odrůda** | **Kategorie a generace** |
| **Číslo partie** | **Hmotnost partie v t** |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo vady** | **Vada** | | **Nejvyšší přípustná hmotnostní procenta vad pro jednotlivé kategorie** | | | | | | **Zjištěná skutečnost** | |
| **PBTC** | **PB** | **S, SE, E** | | **A, B** | |
| 1 | Měkká hniloba hlíz | Měkká a suchá hniloba celkem | 0 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 0,2 | 0,5 |  |  |
| Suchá hniloba hlíz | 0,5 | 0,5 |  |
| 2 | Vločkovitost hlíz bramboru | | 0 | 1,0 | 5,0 | | 5,0 | |  | |
| 3 | Strupovitost bramboru | | 0 | 5,0 | 5,0 | | 5,0 | |  | |
| 4 | Prašná strupovitost bramboru | | 0 | 1,0 | 3,0 | | 3,0 | |  | |
| 5 | Scvrklé hlízy | | 0 | 0,5 | 1,0 | | 1,0 | |  | |
| 6 | Vnější vady způsobené mechanicky nebo škůdci, hlízy poškozené mrazem a zapařením | | 0 | 3,0 | 3,0 | | 3,0 | |  | |
| 7 | *Candidatus* Liberibacter *solanacearum* | | 0 | 0 | 0 | | 0 | |  | |
| 8 | Háďátko hlízové | | 0 | 0 | 0 | | 0 | |  | |
| Celkem vady č. 1 až 8 | | | 0 | 6,0 | 6,0 | | 8,0 | |  | |
| 9 | Příměs zeminy a jiných nečistot | |  | 1,0 | 1,0 | | 2,0 | |  | |
| 10 | Hlízy jiných odrůd a odchylných typů | |  |  | 0,25 | | 0,5 | |  | |
| 11 | Škodlivé organismy, které je zakázáno zavlékat  a rozšiřovat na území Evropské unie | | Nesmí se vyskytovat | | | | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Velikost sadby: | Nejvyšší přípustné hmotnostní procento | Zjištěná skutečnost |
| hlízy nadsadbové | 3 |  |
| hlízy podsadbové | 3 |  |

Velikostní třídění:

Rozbor proveden v: dne:

Rozbor provedl: *otisk razítka a podpis*

pracovníkÚKZÚZpověřená osoba