



# 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

<b>Odrůda</b>	<b>Kategorie a generace</b>
<b>Číslo partie</b>	<b>Hmotnost partie v t</b>

Číslo vady	Vada	Nejvyšší přípustná hmotnostní procenta vad pro jednotlivé kategorie						Zjištěná skutečnost	
		PBTC	PB	S, SE, E		A, B			
1	Měkká hniloba hlíz	0	0,2	0,2	0,5	0,2	0,5		
	Suchá hniloba hlíz			0,5		0,5			
	Měkká a suchá hniloba celkem								
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	<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	0	0	0		0			
8	Hád'átko 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*

pracovník ÚKZÚZ

pověřená osoba