



Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

Použitá metoda: název: **DAWINO**
 číslo: **SOP MO- 01- KR**



Vzorek č.: **K7249**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: PV Kývalka
Adresa: PV Kývalka, 66501 Rosice u Brna

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 13.03.2012
 - způsob odběru:

Matka: SIN101642 ve včelstvu: č.28
Rodiče: matka matky: SIN060164 trubci:
Způsob spáření: prsp
Poznámky:

Datum měření křídel: . . .

Analýzu provedl: RNDr. František Kašpar
 Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.
 Pokusný včelín
 Pekařov
 78823 Jindřichov na Moravě

Výsledky klasifikace vzorku metodou DAWINO:

RASA	%
CARNICA	67
Ostatní	33

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

*Tento protokol nesmí být bez souhlasu
zkušební laboratoře reprodukován
jinak než celý.*

02.04.2012

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7249

ÚHLY (stupně)	
A1	27,4
A4	28,8
B3	69,9
B4	108,8
D7	92,9
E9	21,3
G7	25,5
G18	89,3
H12	18,1
J10	56,9
J16	99,8
K19	79,5
L13	15,0
M17	45,1
N23	96,7
O26	37,2
Q21	37,1
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,495
A	0,647
B	0,214
C	0,965
D	2,001
Vnitřní délka	4,586
Vnitřní šířka	2,159
Disk.odch. (mm)	0,207
(stupně)	6,7
INDEXY	
Loketní	3,10
Prekubitální	2,73
Činkový	1,07
Radiální	1,48
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,612