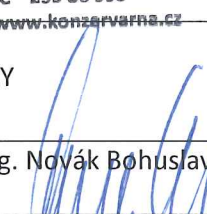




NOVÁK KONZERVÁRNA a.s.	Typ dokumentu: TECHNICKÝ LIST - SPECIFIKACE VÝROBKU	TL 81 /NK81/
	Název dokumentu: STERILOVANÉ VÝROBKY A POLOTOVARY MRKEV kostky	
Zpracoval: Ing. Mulidraň Maroš Podpis:	Dne: 22.8.2015	Ověřil a schválil: Ing. Novák Bohuslav Podpis:  Dne: 22.8.2015

Produkt a skupina	Mrkev kostky ve slankyselém nálevu, zpracovaná zelenina, sterilovaná, jednodruhová						
Země původu	Česká republika						
Výrobce	Novák konzervárna a.s., Travní Dvůr 362, 671 68 Hrabětice, Česká republika, www.konzervarna.cz						
GMO	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nepochází z geneticky modifikovaných materiálů nebo z procesů, do kterých geneticky modifikované materiály vstupují. Současně je zabráněno křížové kontaminaci s geneticky modifikovanými materiály.						
HVP	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nejsou kontaminovány kyselé hydrolyzovanými rostlinnými proteiny (HVP).						
Alergeny	obiloviny obsahující lepek	obsahuje	stopy		obsahuje	stopy	
	celer a výrobky z něj	ne	ne	oxid siřičitý a siřičitany výše než 10mg/kg	ne	ne	
	hořčice a výrobky z ní	ne	ne	suché skořápkové plody a výrobky z nich	ne	ne	
	mléko a výrobky z něj	ne	ne	jádra podzemnice olejné a výrobky z nich	ne	ne	
	vejce a výrobky z nich	ne	ne	měkkyši a výrobky z nich	ne	ne	
	sezamová semena a výrobky z nich	ne	ne	korýši a výrobky z nich	ne	ne	
	sójové boby a výrobky z nich	ne	ne	ryba a výrobky z nich	ne	ne	
	vlčí bob a výrobky z něj	ne	ne	obiloviny obsahující lepek	ne	ne	
Další rizika	Produkt není kontaminován ropnými produkty, živočišnými produkty, toxickými metabolity mikroorganismů. Výskytu škůdců a chorob rostlin v produktu je podle technologických možností a podle vnitřních směrnic bráněno. U použitých zemědělských surovin byly dodrženy směrnice a pokyny a ochranné lhůty ošetření chemickými prostředky a biocidy. Produkt není kontaminován skleněnými, kovovými a jinými nebezpečnými předměty						
Ionizující záření	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben, nebyly vystaveny ionizujícímu záření.						
Mikrobiologické požadavky	Výrobek splňuje požadavky Nařízení komise č. 2073/2005 o mikrobiologických kritériích pro potraviny. Produkt není kontaminován patogenními mikroorganismy z půdního prostředí						
Smyslové požadavky na jakost	Vzhled	kostky, přibližně krychlového tvaru o velikosti 5mm			Výživové údaje	Energetická hodnota, kJ/kcal	81/19
	Tvar	kostky				Tuky, g	0,1
	Barva	oranžová až červená				- z toho nasycené mastné kyseliny, g	0,0
	Konzistence	pružná, polotuhá, při skusu lehce křupající, nerozbředlé					
	Vzhled nálevu	nálev čirý až zakalený částicemi dužiny a nerozpustnými organickými látkami obsaženými v dužnině suroviny					
	Velikost	Kostky o velikosti cca 5mm				Sacharidy, g	4,0
	Chuť	po mrkvi, s příjemně sladkokyselou, lehce slanou chutí				- z toho cukry, g	1,4
Vůně	přirozená po mrkvi, s octovým nádechem, cizí vůně nejsou přípustné						
Analytické hodnoty	kyselost:	0,5% ± 0,3	na kyselinu octovou				
	NaCl	1,7% ± 0,3	titračně Mohrovou metodou				
	refrakce	5±2	BRIX		Bílkoviny, g	0,6	
	pH hodnota	3,7 ± 0,3			Sůl, g	1,8	
Způsob použití	V teplém i studeném stavu pro přípravu zeleninových salátů, směsí a hotových pokrmů.						
Balení	Produkt se balí do skleněných obalů, sklenice jsou baleny do fólie, přepravní obal je EUR paleta						
	Obal	Netto (g)		Hmotnost pevného podílu (g)			
	SKLENICE 4L	3500		1750			
Skladování-	Nevystavujte přímému slunečnímu záření, skladujte v suchu a temnu při teplotě 2 °C - 25 °C, po otevření uchovejte v chladu a temnu při teplotě 2-10°C. Doba minimální trvanlivosti je vyznačena na obalu, je stanovena na 3 roky od data výroby a může být upravena na základě laboratorního rozboru						
Složení produktu	Mrkev kostky, pitná voda, sůl jedlá, regulátor kyselosti kyselina citrónová E330						