

### SPSE Jecna Test Case

<b>Test Case ID:</b> KAPPA_TC_02	<b>Test Designed by:</b> Lukáš Friedl
<b>Test Name:</b> Kontrola funkčnosti importu dat – tabulka <i>customer</i> a <i>product_category</i>	
<b>Brief description:</b> Tester otestuje, zda pokud importuje zákazníky do tabulky <i>customer</i> a kategorii produktu do <i>product_category</i> , tak že se data skutečně importují	
<b>Pre-conditions:</b> KAPPA_TC_01 – expected results by měli být 100%	
<b>Dependencies and Requirements:</b> Stejně jako KAPPA_TC_01	

Step	Test Steps	Test Data	Expected Result	Notes
1	Spustit aplikaci v místě uložení: java -jar <nazev-jaru>.jar		Aplikace spuštěna, čeká na uživatelský vstup	
2	Přemístit testovací data <i>customers.csv</i> do složky <i>import</i>	<i>customers.csv</i> – soubor testovacích zákazníků, přiloženo k tomuto TC	Hierarchy by měla být taková, že:   - Kappa.jar   - config.conf   - import (složka)   - customers.csv	
3	Spustit příkaz: ic -f csv -p customers.csv		Do konzole se vypíše: "Imported <pocet> customers";	
4	Spustit příkaz: sc		Vypíše se všichni zákazníci, mezi nimi můžete najít vaše naimportované zákazníky	

5	Přemístit testovací data <i>product_category.csv</i> do složky <i>import</i>	<i>product_category.csv</i> – soubor testovacích kategorií, přiloženo k tomuto TC	Hierarchy by měla být taková, že: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kappa.jar</li> <li>- config.conf</li> <li>- import (složka)</li> <li>- customers.csv</li> <li>- product_category.csv</li> </ul>	
6	Spustit příkaz: ip -f csv -p product_category.csv		Do konzole se vypíše: "Imported <pocet> product categories";	
7	Spustit příkaz: spc		Vypíše se všechny kategorie produktů, mezi nimi můžete najít vaše naimportované kategorie	