

**Бланка за осигуряване на информация
за автоматични пипети за калибрация по
EN ISO 8655**

Company/ Фирма	
Contact person/ Лице за контакт	

Калибрирането на автоматични пипети се извършва по методиката DKD-3 8-1, стандарт за акредитираните лаборатории за измерване на обем в Германия, според стандарта EN ISO 8655.

Включва

Initial calibration/ Пъвначална калибрация	Yes/ Да
Number of measures/ Брой измервания	
Type of calibration certificate/ Вид на сертификата	Hard copy/ хартиен

Важно!

Моля попълвайте исканата информация на латиница, въпросникът се предоставя на акредитирана лаборатория в Германия и неточното ѝ попълване може да доведе до забавяне или не получаване на резултатите. Имайте предвид, че сертификата ще бъде издаден на базата на информацията, която Вие сте попълнили, ние не отговаряме за грешно попълнена такова. Сертификатите се издават на Английски език.

Listing the pipette delivery :
/Опис на доставените пипети :/

Pos. Позиция	Manufacturer Производител	Pipette type Тип Пипета модел	Volume in μ l Обем в мкл	Serial number Сериен номер	Number of channels Брой канали	Remarks Забележки
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

This is to certify that the pipettes which are potentially contaminated with biological material were decontaminated before being sent to ZMK-ANALYTIK -GmbH by a responsible employee according to manufacturer specifications.

/Този документ служи за да потвърди, че пипетите които са потенциално замърсени с биологичен материал, са били деконтаминирани от отговорно лице в съответствие със спецификациите на производителя, преди да бъдат изпратени на ZMK-ANALYTIK-GmbH./

<p>Date: <i>/Дата/</i></p>	<p>Name in block letters: <i>/Име с печатни букви/</i></p> <p>Sign: <i>/Подпис/</i></p>
---------------------------------------	--