

## Taxonomische Änderungen

Sehr geehrte Anwender,

die DNA-Sequenzierung ermöglicht es, Mikroorganismen besser zu klassifizieren, was wiederum mehr und mehr taxonomische Änderungen verursacht.

Hiermit möchten wir Sie über weitere Namensänderungen folgender Referenzstämme informieren, die von der ATCC® publiziert wurden:

Alte Bezeichnung	Katalognummer	Art.-Nr.	Neue Bezeichnung
<i>Aspergillus niger</i>	NCPF 2275	0302	<i>Aspergillus brasiliensis</i>
<i>Aspergillus niger</i>	ATCC® 16404™*	0392	<i>Aspergillus brasiliensis</i>
<i>Bacillus sphaericus</i>	ATCC® 4525™*	0810	<i>Lysinibacillus sphaericus</i>
<i>Enterobacter sakazakii</i>	ATCC® 51329™*	0756	<i>Cronobacter muytjensii</i>
<i>Haemophilus aphrophilus</i>	ATCC® 33389™*	0184	<i>Aggregatibacter aphrophilus</i>
<i>Staphylococcus aureus</i> <i>subsp. aureus</i>	ATCC® 49444™*	0907	<i>Staphylococcus</i> <i>pseudintermedius</i>
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	ATCC® 146™*	0533	<i>Staphylococcus capitis</i>



\*Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, der Begriff "ATCC Licensed Derivative" und die ATCC® Katalognummern sind geschützte Warenzeichen der ATCC®. MicroBioLogics, Inc. als Hersteller ist lizenziert, diese Handelsmarken zu verwenden und Derivate von ATCC®-Kulturen zu vertreiben.

R. Doenitz  
Dipl.-Biol.  
Geschäftsführerin