

## Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika

### Basistests

Standards		Prüfbedingungen
EN1040	<b>Phase1</b>	Basistest bakterizide Wirksamkeit
EN1275		Basistest fungizide oder levurozide Wirksamkeit
EN14347		Basistest sporizide Wirksamkeit

### Medizinischer Bereich

Anwendungsbereich	Standards		Prüfbedingungen
Händedesinfektion und Händewaschung	prEN12054	<b>Phase2/ Stufe1</b>	Bakterizide Wirksamkeit
Händedesinfektion und Händewaschung, Instrumenten- und Oberflächendesinfektion	prEN13727		Bakterizide Wirksamkeit
Instrumentendesinfektion	EN13727		Bakterizide Wirksamkeit
	EN13624		Fungizide oder levurozide Wirksamkeit
Instrumenten- und Oberflächendesinfektion	EN14348		Mycobakterizide oder tuberkulozide Wirksamkeit
	WI216032		Sporizide Wirksamkeit
Händedesinfektion und Händewaschung, Instrumenten- und Oberflächendesinfektion, Hautdesinfektion, Chemothermische Wäschedesinfektion	DGHM* 9.1		Bakterizide und/oder levurozide und/oder fungizide Wirksamkeit
Instrumenten- und Oberflächendesinfektion, Chemothermische Wäschedesinfektion	DGHM* 9.2	Tuberkulozide und/oder mycobakterizide Wirksamkeit	
Hygienische Händedesinfektion	EN1500 (DGHM* 11)	<b>Phase2/ Stufe2</b>	Bakterizide Wirksamkeit
Hygienische Händewaschung	EN1499 (DGHM* 10)		Bakterizide Wirksamkeit
Chirurgische Händedesinfektion und Händewaschung	EN12791 (DGHM* 12)		Bakterizide Wirksamkeit
Instrumentendesinfektion	EN14561		Bakterizide Wirksamkeit
Instrumentendesinfektion	EN14562		Fungizide oder levurozide Wirksamkeit
Instrumentendesinfektion	EN14563		Mycobakterizide oder tuberkulozide Wirksamkeit
Oberflächendesinfektion	EN in Bearbeitung		Bakterizide Wirksamkeit

### HygCen International GmbH

Werksgelände 24 • A-5500 Bischofshofen  
 Tel:+43 (6462) 5319 • Fax: +43 (6462) 32753  
 office@hygcen.info • www.hygcen.info

## Medizinischer Bereich

Anwendungsbereich	Standards		Prüfbedingungen
Chemothermische Wäschedesinfektion	EN in Bearbeitung	<b>Phase2/ Stufe 2</b>	Bakterizide, fungizide, tuberkulozide und/oder mycobakterizide Wirksamkeit
Instrumentendesinfektion	DGHM* 15		Bakterizide, levurozide und/oder fungizide, tuberkulozide und/oder mycobakterizide Wirksamkeit
Oberflächendesinfektion	DGHM* 14		Bakterizide, levurozide und/oder fungizide, tuberkulozide und/oder mycobakterizide Wirksamkeit
Hautdesinfektion	DGHM* 13		Bakterizide Wirksamkeit
Chemothermische Wäschedesinfektion	DGHM* 17 RKI**		Bakterizide, fungizide und tuberkulozide Wirksamkeit
Instrumentendesinfektion	RKI**		Bakterizide, fungizide und tuberkulozide Wirksamkeit
Oberflächendesinfektion	RKI**		Bakterizide, fungizide und tuberkulozide Wirksamkeit

## Veterinärbereich

Anwendungsbereich	Standards		Prüfbedingungen
Oberflächendesinfektion / Untertauchen kontaminierter Gegenstände	EN1656	<b>Phase2/ Stufe1</b>	Bakterizide Wirksamkeit
	EN1657		Fungizide oder levurozide Wirksamkeit
	EN14204		Mycobakterizide Wirksamkeit
	WI040		Sporizide Wirksamkeit
	EN14349	<b>Phase2/ Stufe2</b>	Bakterizide Wirksamkeit
Oberflächendesinfektion / Bereich Tierhaltung	DVG***	<b>Phase2/ Stufe1</b>	Bakterizide und fungizide Wirksamkeit
Oberflächendesinfektion / Bereich Lebensmittel	DVG***		Bakterizide und fungizide Wirksamkeit

## Lebensmittelbereich, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen Brauereien, Molkereien, Getränke, alkoholfreie Getränke, Kosmetik

Anwendungsbereich	Standards		Prüfbedingungen
Oberflächendesinfektion, Händedesinfektion und Händewaschung, "Reinigung am Ort", Wischtücher	EN1276	<b>Phase2/ Stufe1</b>	Bakterizide Wirksamkeit
	Oberflächendesinfektion, "Reinigung am Ort"		EN1650
EN13704			Sporizide Wirksamkeit
Oberflächendesinfektion	EN13697	<b>Phase2/ Stufe2</b>	Bakterizide, levurozide oder fungizide Wirksamkeit

### HygCen International GmbH

Werksgelände 24 • A-5500 Bischofshofen  
Tel: +43 (6462) 5319 • Fax: +43 (6462) 32753  
office@hygcen.info • www.hygcen.info