

Harvest Technologies Corporation reicht Patentverletzungsklage gegen ThermoGenesis Corporation ein

Plymouth, Massachusetts (ots/PRNewswire) - PLYMOUTH, Massachusetts, 25. Oktober 2012 /PRNewswire/ - Die Harvest Technologies Corporation (Harvest) hat die Einreichung einer Patentverletzungsklage gegen die ThermoGenesis Corporation (ThermoGenesis) beim US District Court of Delaware am 24. Oktober 2012 bekannt gegeben. Die Klage macht geltend, dass das Res-Q? 60 BMC-System von ThermoGenesis (*auch ART 21® genannt) gegen zwei Patente verstößt, an denen Harvest Technology die Rechte besitzt. Die Patente beziehen sich auf die Floating-Shelf-Technologie von Harvest, die laut Studien eine überragende Zellkonzentration bietet. Zudem wird in der Klage eine einstweilige Verfügung gegen den weiteren Verkauf des Produkts in den USA gefordert.

Harvest Technologies respektiert das geistige Eigentum Anderer und erwartet das gleiche von seinen Wettbewerbern. Harvest hat viele Jahre lang Millionen von Dollar in die Entwicklungen seiner Zelltherapieprodukte investiert und kann nicht zu lassen, dass Andere von unseren Innovationen profitieren", so Gary Tureski, President und CEO der Harvest Technologies Corporation.

Harvest Technologies zählt zu den führenden Anbietern von Zellulartherapie weltweit. Das Unternehmen entwickelt Point-of-Care-Produkte zur Verarbeitung und Konzentration verschiedener biologischer Wirkstoffe. Diese umfassen hochdichtes Thrombozytenkonzentrat (APC+®), konzentriertes Knochenmark-Aspirat (BMAC®) und Fettgewebe. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Plymouth, Massachusetts. Es ist eine von mehreren Tochtergesellschaften der japanischen Terumo Corporation, deren Schwerpunkt in den Bereichen Zellulartherapien und biologische Wirkstoffe liegt. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.harvesttech.com [<http://www.harvesttech.com/>] oder telefonisch unter +1-508-732-7500.

Die Terumo Corporation mit Sitz in Tokio zählt mit einem Umsatz von 5 Mrd. USD und einer Geschäftstätigkeit in über 160 Ländern zu den weltweit führenden Medizingeräte-Herstellern. Das 1921 gegründete Unternehmen entwickelt, produziert und vertreibt hochwertige medizinische Geräte wie Produkte zum Einsatz in der

Kardiothorax-Chirurgie, in interventionellen Verfahren und in der Transfusionsmedizin. Außerdem stellt es eine breite Palette von Spritzen- und Infusionsprodukten für den Einsatz in Krankenhäusern und Arztpraxen her.

Harvest ist ein eingetragenes Warenzeichen der Harvest Technologies Corporation. Terumo® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Terumo Corporation. Res-Q ist ein Warenzeichen der ThermoGenesis Corporation.

*ART 21 ist ein Warenzeichen von Celling Technologies®

Web site: <http://www.harvesttech.com/>

~

Rückfragehinweis:

KONTAKT: Michele Sullivan, Director of Marketing, Harvest Technologies Corporation, +1-508-732-7500

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR107113/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0287 2012-10-25/21:06

252106 Okt 12

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20121025_OTS0287