

<b>Zertifikat Protokoll</b>  <b>certificate protocol</b>	<b>BESTRAHLUNG</b>  <b>IRRADIATION</b>	Auftragsnummer (AN) : 184633/2021 order number (internal) Kundennummer : 1555 Customer number	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: small;">DB Nr</td> <td>184633</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">BP Nr</td> <td>245.535</td> </tr> </table>	DB Nr	184633	BP Nr	245.535												
DB Nr	184633																		
BP Nr	245.535																		
Synergy Health Radeberg GmbH; Juri-Gagarin-Str.15;01454 Radeberg																			
<b>Auftraggeber (Customer)</b>  Vereinigte Papierwarenfabriken GmbH  Industriestraße 6 <b>91555 Feuchtwangen</b>		<b>Auftragnehmer (performer)</b>  Synergy Health Radeberg GmbH  Juri-Gagarin-Str.15 <b>01454 Radeberg</b> Tel.: +49 3528 / 4364 - 16 Fax: +49 3528 / 4364 - 99																	
<b>Auftragsnummer (AG) : BE 1276388</b> order number Customer		<b>Auftragsdatum : 11.08.2021</b> date of order																	
<b>Name des Produktes : Verpackungsmaterial</b> name of product		<b>Artikelcode :</b> item code																	
<b>Charge : 212623388, 213114752, 213225214</b> batch number																			
<b>Bestrahlungszyklus : A-34r/21</b> irradiation cycle		<b>Spezifikation : OQ GS3000</b> specification																	
<b>Bestrahlungsdatum : 28.08.2021</b> irradiation date																			
<b>Identifikationsnummer : 867064- 867071</b> identification number																			
<b>Bestrahlungseinheiten : EP-Palette</b> irradiation unit		<b>Anzahl : 8</b> quantity																	
<b>Verpackungseinheiten : Palette</b> packaging unit		<b>Anzahl : 9</b> quantity																	
<b>Besonderheiten :</b> remarks																			
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:20%;"><b>Dosis</b> dose</td> <td style="width:25%;"><b>Energiedosis laut Auftrag</b> dose in accordance with order</td> <td style="width:25%;"><b>Dosimetrisch ermittelte Dosis</b> calculated dose</td> <td style="width:30%;"><b>Identnummer :</b> identification number</td> </tr> <tr> <td><b>min. Dosis:</b> minimum dose</td> <td>25,0 kGy</td> <td>25,92 kGy</td> <td>867065</td> </tr> <tr> <td><b>max. Dosis:</b> maximum dose</td> <td>50,0 kGy</td> <td>41,46 kGy</td> <td>867070</td> </tr> <tr> <td><b>Unterbrechungszeit &gt;24 h</b> : Nein interruption time over 24 hours</td> <td></td> <td><b>Anlage</b> : GS3000 (facility)</td> <td><b>Strahlungsart</b> : Co-60 (kind of radiation)</td> </tr> </table>				<b>Dosis</b> dose	<b>Energiedosis laut Auftrag</b> dose in accordance with order	<b>Dosimetrisch ermittelte Dosis</b> calculated dose	<b>Identnummer :</b> identification number	<b>min. Dosis:</b> minimum dose	25,0 kGy	25,92 kGy	867065	<b>max. Dosis:</b> maximum dose	50,0 kGy	41,46 kGy	867070	<b>Unterbrechungszeit &gt;24 h</b> : Nein interruption time over 24 hours		<b>Anlage</b> : GS3000 (facility)	<b>Strahlungsart</b> : Co-60 (kind of radiation)
<b>Dosis</b> dose	<b>Energiedosis laut Auftrag</b> dose in accordance with order	<b>Dosimetrisch ermittelte Dosis</b> calculated dose	<b>Identnummer :</b> identification number																
<b>min. Dosis:</b> minimum dose	25,0 kGy	25,92 kGy	867065																
<b>max. Dosis:</b> maximum dose	50,0 kGy	41,46 kGy	867070																
<b>Unterbrechungszeit &gt;24 h</b> : Nein interruption time over 24 hours		<b>Anlage</b> : GS3000 (facility)	<b>Strahlungsart</b> : Co-60 (kind of radiation)																
<b>Erstellung und Datenübernahme</b> preparation and data transfer		31.08.2021 Datum und Unterschrift Ersteller date and signature originator																	
<b>Freigabe des oben genannten Bestrahlungsgutes zur Auslieferung</b> Release of specified product for delivery		31.08.2021 Datum und Unterschrift Qualität date and signature quality																	
Protokollsignatur 936cd35d70a6595f6828ae0467c8f7d9																			