



### RIA Bereitstellungskalender Januar 2026 - Dezember 2026 ausschließlich für deutsche Kunden

Version: preliminär vom 25.11.2025

	Monat	Shelf Life	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Cat.No.	Produkt	Wochen												
für folgende Produkte muss die Bestellung für eine frische Bereitstellung 4 Wochen vor dem angezeigten Bereitstellungsdatum erfolgen														
30213094	1,25-OH Vitamin D3 RIA (CT)	9		<u>2</u>	<u>16</u>	<u>27</u>		<u>8</u>	<u>20</u>	<u>31</u>		<u>12</u>	<u>23</u>	
30213096	Calcitonin IRMA (CT)	6	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213097	25-OH Vitamin D Total RIA (CT)	7		<u>2</u>	<u>16</u>	<u>27</u>		<u>8</u>	<u>20</u>	<u>31</u>		<u>12</u>	<u>23</u>	
30213087	DHEA-S RIA (CT)	9	<u>19</u>		<u>2</u>	<u>13</u>	<u>26</u>		<u>6</u>	<u>17</u>	<u>28</u>		<u>9</u>	<u>21</u>
30213098	Osteocalcin IRMA (CT)	6	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213099	3a-Diol Glucoronide RIA (CT)	9	<u>19</u>		<u>2</u>	<u>13</u>	<u>26</u>		<u>6</u>	<u>17</u>	<u>28</u>		<u>9</u>	<u>21</u>
30213016	Androstenedione RIA (CT)	9	<u>19</u>		<u>2</u>	<u>13</u>	<u>26</u>		<u>6</u>	<u>17</u>	<u>28</u>		<u>9</u>	<u>21</u>
30213092	Renin (active) IRMA (CT)	5	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213072	11-Desoxycortisol RIA (CT)	11	<u>19</u>		<u>2</u>	<u>13</u>	<u>26</u>		<u>6</u>	<u>17</u>	<u>28</u>		<u>9</u>	<u>21</u>
30213101	PTH intakt IRMA (CT)	6	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213102	Somatomedin C RIA (CT)(IGF-1)	5	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213166	IGFBP-3 IRMA (CT)	11	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
30213018	Cortisol RIA (CT)	11	<u>19</u>		<u>2</u>	<u>13</u>	<u>26</u>		<u>6</u>	<u>18</u>	<u>28</u>		<u>9</u>	<u>21</u>
30213010	17β-Estradiol RIA (CT)	9	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>30</u>		<u>11</u>	<u>22</u>		<u>3</u>	<u>14</u>	<u>26</u>		<u>7</u>
30213088	FSH IRMA (CT)	8	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
30213170	β-hCG Free IRMA (CT)	8	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213171	Testosterone Free RIA (CT)	11	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>30</u>		<u>11</u>	<u>22</u>		<u>3</u>	<u>14</u>	<u>26</u>		<u>7</u>
30213090	LH IRMA (CT)	8	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
30213091	Prolactin IRMA (CT)	8	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
30213014	Progesterone RIA (CT)	9	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>30</u>		<u>11</u>	<u>22</u>		<u>3</u>	<u>14</u>	<u>26</u>		<u>7</u>
30213073	17-OH-Progesterone RIA (CT)	9	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>30</u>		<u>11</u>	<u>22</u>		<u>3</u>	<u>14</u>	<u>26</u>		<u>7</u>
30213180	Testosterone RIA (CT)	9	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>30</u>		<u>11</u>	<u>22</u>		<u>3</u>	<u>14</u>	<u>26</u>		<u>7</u>
30213075	Insulin IRMA (CT)	9	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
30213008	CBG RIA (DAB)	6	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213173	TSH IRMA (CT) 96	6	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3 / 31</u>	<u>28</u>	<u>26</u>	<u>23</u>	<u>21</u>
30213009	T3 RIA (CT)	9		<u>2</u>	<u>16</u>	<u>27</u>		<u>8</u>	<u>20</u>	<u>31</u>		<u>12</u>	<u>23</u>	
30213093	T4 RIA (CT)	9		<u>2</u>	<u>16</u>	<u>27</u>		<u>8</u>	<u>20</u>	<u>31</u>		<u>12</u>	<u>23</u>	
302xxxx	Tg-Ab RIA	8	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
30252319	Tg-S RIA	8	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
302yyyyy	TPO-Ab RIA	8	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>2 / 30</u>	<u>27</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>20</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>



### RIA Bereitstellungsplaner Januar 2026 - Dezember 2026 ausschließlich für deutsche Kunden

Version: preliminär vom 25.11.2025

	Monat	Shelf Life	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Cat.No.	Produkt	Wochen												
30229491	reverse T3 RIA	8	19	16	16	13	11	8	6	3 / 31	28	26	23	21
30213017	Aldosteron RIA (CT)	7	12	2	2 / 30	27	26	22	20	17	14	12	9	7
30215104	PIIIP RIA Gnost (CT)	8	19	16	16	13	11	8	6	3 / 31	28	26	23	21
30215105	CA 50 RIA Gnost (CT)	9	19	16	16	13	11	8	6	3 / 31	28	26	23	21
30215106	CA 72-4 IRMA (CT)	9	19	16	16	13	11	8	6	3 / 31	28	26	23	21
30225335	Trypsin RIA RUO	9	19	16	16	13	11	8	6	3 / 31	28	26	23	21
<b>für folgende Produkte muss die Bestellung für eine frische Bereitstellung 5 Wochen vor dem angezeigten Bereitstellungsdatum erfolgen</b>														
30213062	Angiotensin I PRA RIA	7	12	<b>Daten noch nicht bekannt</b>										
30213167	AFP IRMA (CT)	9	12	<b>Daten noch nicht bekannt</b>										
30218223	Voltage-Gates Potassium Channel (VGKC) Autoantibody RIA	8	19		9		4	29		24		19		14
30218223	γ-Typ-Voltage-Gates Potassium Channel (VGCC) Autoantibody RIA	8	19		9		4	29		24		19		14
302ccccc	TSH Receptor Autoantibody RIA	6		2 / 23	23	20	18	15	13	10	7	5	2 / 30	28
<b>für folgende Produkte muss die Bestellung für eine frische Bereitstellung 6 Wochen vor dem angezeigten Bereitstellungsdatum erfolgen</b>														
ED11051	Vasopressin RIA	11	19		16		11		6	31		26		21
ED29051	Angiotensin II RIA	11	19		16		11		6	31		26		21
MI11011	alpha-MSH RIA	11	12	2	2 / 30	27	26	22	20	17	14	12	9	7
MI11051	Somatostatin RIA RUO	11												
MI11071	Chromogranin A RIA	11		2	31		26		20		14		9	
MI11131	Pancreatic Polypeptide (PP) RIA	11	19		16		11		6	31		26		21
30249704	VIP RIA RUO	11		2	30		26		20		14		9	
MI13021	Glucagon RIA	11	12	2	2 / 30	27	26	22	20	17	14	12	9	7
30224697	Gastrin RIA RUO	11		2	30		26		20		14		9	
302zzzzz	Free T4 RIA	7	12	<b>Daten noch nicht bekannt</b>										
302aaaaa	Free T3 RIA	7	12	<b>Daten noch nicht bekannt</b>										
302bbbbbb	TRAb Human 1 Step RIA	5,5	<b>Daten noch nicht bekannt</b>											

Bereitstellungsdatum ist der angezeigte Tag (jeweils Montags), fragen Sie den Kundendienst jedoch nach dem Versanddatum.

Der Bereitstellungsplaner kann ohne Vorankündigung geändert werden. Alle Angaben sind ohne Gewähr.