

## Kalibrationen HE 50

Nr.	Produkt	Meßbereich
1.	Acerola	6.7 - 35.7
2.	Amaranth	9.3 - 27.0
3.	Anis	5.5 - 28.6
4.	Arabica Rohkaffee	5.4 - 35.3
5.	Artischoke	5.4 - 24.4
6.	Astersaat	5.5 - 19.3
7.	Aubergine	6.4 - 21.5
8.	Azuki Bohnen	10.1 - 23.5
9.	Basilikum	2.4 - 20.0
10.	Basmati Reis	7.8 - 25.2
11.	Baumwolle mit Flaum	4.7 - 26.0
12.	Baumwollsaat	5.7 - 26.1
13.	Baumwollschrot	5.9 - 26.1
14.	Bierhefe	5.8 - 25.0
15.	Biotin Tabletten	3.2 - 25.0
16.	Blaumohn	3.9 - 30.2
17.	Bohnen	8.6 - 27.9
18.	Borescht	5.6 - 25.3
19.	Braugerste	8.5 - 35.2
20.	Brauner Senf	5.1 - 25.6
21.	Brot frisch	7.0 - 38.0
22.	Brotmehl	5.1 - 14.5
23.	Brotpellets	3.0 - 25.0
24.	Buchweizen mit Schale	7.5 - 31.1
25.	Buchweizen aufgespalten	7.5 - 32.7
26.	Buchweizen ohne Schale	10.4 - 27.0
27.	Buchweizenmehl	10.4 - 27.0
28.	Buchweizennudeln	7.0 - 23.3
29.	Bulgur	6.7 - 34.0
30.	Bulgurpellets	3.2 - 25.0
31.	Cargo	6.9 - 34.0
32.	Cashew Nüsse	4.1 - 23.1
33.	Chicoree	5.6 - 27.3
34.	Corndistilliertmehl	2.0 - 25.3
35.	Cornflakes	3.3 - 25.0
36.	Cornglutenfeedpellets	8.5 - 18.5
37.	Deutsches Weidelgras	6.7 - 30.0
38.	Deutsches Weidelsgr. Unger.	8.0 - 32.4
39.	Dillsaat	7.4 - 35.4
40.	Dinkel	7.2 - 30.0
41.	Dinkel aufgespalten	7.0 - 35.3
42.	Dinkel geschält	7.2 - 36.8
43.	Dinkel mit Spelz	7.0 - 35.0
44.	Dinkelmehl	7.2 - 30.0
45.	Dinkelnudeln mit Ei	5.9 - 27.3
46.	Dinkelnudeln ohne Ei	7.0 - 23.3
47.	Distelsamen	5.4 - 24.0

48.	Durum	7.0 - 30.0
49.	Durumfuttermehl	6.9 - 34.0
50.	Durumgrieß	7.0 - 33.0
51.	Durummehl	7.3 - 34.0
52.	Einkorn ohne Spelz	7.6 - 35.0
53.	Emmer ohne Spelz	6.5 - 34.0
54.	Eng. Raigras	8.0 - 33.7
55.	Erbsen	8.5 - 26.8
56.	Erdnüsse	1.9 - 20.0
57.	Erdnüsse mit Schale	4.1 - 24.2
58.	Favino	3.4 - 24.8
59.	Feldsalatsamen	5.9 - 14.2
60.	Fenchel	7.4 - 35.5
61.	Flockengemisch	8.5 - 30.0
62.	French Beans	8.1 - 27.9
63.	Gartenkresse	5.9 - 20.3
64.	Gerste	6.9 - 30.0
65.	Gerste aufgespalten	6.7 - 34.0
66.	Gerstenmehl	6.8 - 34.0
67.	Glatthafer	5.0 - 27.0
68.	Granitnudeln	8.3 - 34.0
69.	Graupen	6.9 - 30.0
70.	Green Coffee	5.4 - 35.3
71.	Grießnudeln	5.9 - 30.0
72.	Grünkern	7.1 - 34.0
73.	Grünmehl	1.4 - 18.3
74.	Gurken	6.8 - 19.7
75.	Hafer	5.9 - 35.0
76.	Hafer aufgespalten	8.6 - 33.8
77.	Hafer geschält	8.6 - 33.8
78.	Haferflocken	9.1 - 25.4
79.	Hafergrütze	5.9 - 35.0
80.	Haferkerne	5.9 - 35.0
81.	Haferschälkleie	5.9 - 35.0
82.	Hanf	2.0 - 27.6
83.	Hartdinkel	7.0 - 35.0
84.	Haselnuß	2.7 - 16.0
85.	Haselnuß geröstet	1.7 - 16.2
86.	Highland Bentgras	8.0 - 35.5
87.	Hirse	8.9 - 30.0
88.	Honigmelone	6.6 - 19.8
89.	Hopfen	6.8 - 21.0
90.	Hopfenpellets	6.8 - 13.8
91.	Hornschatenkleie	7.4 - 25.7
92.	Inkarnatkleie	9.2 - 32.3
93.	Johannisbeere, schwarz	5.3 - 28.8
94.	Kaffee geröstet	5.2 - 18.6

95.	Kakaobohnen	4.4 - 24.6
96.	Kakaopulver	3.9 - 19.3
97.	Kakaoschalen	2.4 - 14.7
98.	Kamut	8.4 - 34.0
99.	Kamutmehl	8.4 - 34.0
100.	Kamutnudeln	8.4 - 34.0
101.	Kanariesamen	9.9 - 20.5
102.	Karottensaat	5.6 - 27.3
103.	Kartoffelschlempe	7.0 - 24.1
104.	Kartoffelschrot	5.0 - 30.0
105.	Kichererbsen	3.4 - 24.8
106.	Kleegraspellets	3.3 - 25.0
107.	Kleepellets	3.3 - 25.0
108.	Kletterbohnen	7.6 - 27.9
109.	Knaulgras	6.2 - 35.7
110.	Knoblauch	6.8 - 11.0
111.	Kohlrapsamen	3.7 - 24.8
112.	Kohlsamen	2.0 - 34.3
113.	Kokosschrot	3.8 - 27.0
114.	Kopfsalatsaat	5.2 - 30.1
115.	Kopra	2.4 - 30.1
116.	Koriander	6.4 - 18.9
117.	Kork	3.6 - 27.4
118.	Krambe	3.2 - 25.0
119.	Kresse	5.9 - 14.2
120.	Kümmel	6.2 - 30.0
121.	Kürbis	2.0 - 24.0
122.	Kürbis m. Schale	2.3 - 24.0
123.	Langkornreis	8.7 - 24.8
124.	Leindotter	1.8 - 30.9
125.	Leinextraktionsschrot	9.4 - 32.0
126.	Leinsaat	3.1 - 30.0
127.	Lieschgras	6.6 - 30.0
128.	Linsen	8.5 - 32.2
129.	Lupinen	3.4 - 24.8
130.	Luzerne	3.3 - 30.2
131.	Luzernepellets	3.3 - 25.0
132.	Luzernemehl	10.0 - 20.0
133.	Macadamianüsse	- 16.3
134.	Magenbrot	7.2 - 16.1
135.	Mais	7.0 - 38.0
136.	Mais-Auszugsmehl	9.5 - 25.0
137.	Mais-Nachmehl	9.4 - 25.0
138.	Mais-Stärke	5.4 - 35.4
139.	Maisgrieß	9.2 - 25.0
140.	Maiskeime	8.6 - 25.0
141.	Maiskeimschrot	5.4 - 30.0
142.	Maismehl	7.5 - 25.0
143.	Maisnudel	7.0 - 35.3
144.	Maispellets	8.5 - 18.5
145.	Maisquellflocken	7.0 - 30.0

146.	Maissalat	5.6 - 27.3
147.	Mandeln	4.1 - 23.1
148.	Mangold	5.6 - 30.5
149.	Marzipan	1.9 - 19.9
150.	Massa	7.0 - 23.3
151.	Mehlnudeln	6.0 - 33.8
152.	Milchpulver	6.8 - 14.9
153.	Milo	7.0 - 33.0
154.	Mischfutterpellets	5.9 - 25.0
155.	Möhren getrocknet	6.2 - 10.5
156.	Möhrensamt	5.5 - 25.0
157.	Mungbohnen	10.3 - 23.5
158.	Mutterkorn	1.9 - 29.8
159.	Nachtkerze	5.6 - 22.8
160.	Niemsamen	2.0 - 20.1
161.	Niemsamen m. Schale	3.8 - 20.1
162.	Nigersamen	3.1 - 30.0
163.	Nudeln mit Ei	7.4 - 35.4
164.	Nudeln mit Karotten	7.0 - 23.3
165.	Nudeln ohne Ei	7.1 - 35.3
166.	Nudeln ungekocht	5.8 - 34.4
167.	Nudeln vorgekocht	7.0 - 23.3
168.	Örettich	5.0 - 29.7
169.	Oregano	7.2 - 35.9
170.	Orient Senf	4.4 - 25.0
171.	Paddy Reis ungeschält	7.0 - 25.0
172.	Palmkerne	2.1 - 29.9
173.	Palmkernexpeller	5.9 - 30.0
174.	Palmkernextraktionsschrot	7.3 - 30.0
175.	Paprikasaat	6.9 - 21.5
176.	Parchment Coffee	5.4 - 35.3
177.	Pekannüsse	2.9 - 15.6
178.	Perserklee	6.8 - 30.2
179.	Persipan	12.6 - 20.5
180.	PET Extrudate	5.9 - 35.5
181.	Petersilie	5.5 - 28.6
182.	Pfeffer schwarz	12.7 - 24.2
183.	Pferdebohnen	10.3 - 23.5
184.	Phacelia	8.4 - 30.0
185.	Pistanzien	4.1 - 23.1
186.	Polenta	9.6 - 25.0
187.	Popcornmais	11.3 - 26.6
188.	Porree	7.1 - 19.5
189.	Radieschen	5.7 - 29.7
190.	Raigras	6.4 - 30.0
191.	Raps	2.0 - 30.0
192.	Rapsschrot	9.2 - 32.0
193.	Reis	8.0 - 25.0
194.	Reis aufgeblasen	5.9 - 33.7
195.	Reis gemahlen	8.0 - 25.0
196.	Reis Parboiled	7.8 - 25.2
197.	Reiskleie	5.8 - 30.0

198.	Reis Krispies	6.2 - 31.5
199.	Reismehl	7.0 - 42.0
200.	Reisnudeln	7.0 - 42.0
201.	Rettich	5.2 - 30.2
202.	Rizinusbohnen	1.8 - 29.6
203.	Roggen	7.5 - 40.0
204.	Roggenkleie	5.9 - 35.0
205.	Roggenmehl	6.5 - 21.0
206.	Roggenschrot	7.5 - 35.0
207.	Roggenvollkornmehl	10.6 - 30.0
208.	Rohkaffee	5.4 - 30.0
209.	Rote Rübensaat	6.3 - 21.0
210.	Rotklee Puna apila	6.3 - 30.0
211.	Rotschwengel	6.0 - 27.0
212.	Rotschwengel ungereinigt	7.2 - 31.5
213.	Rucola	5.2 - 24.4
214.	Rübensaat	5.8 - 29.6
215.	Rübsen	3.7 - 24.8
216.	Safflower	4.2 - 22.6
217.	Salatsamen	5.3 - 14.6
218.	Schafschwingel	5.7 - 29.7
219.	Schnittlauch	6.9 - 20.9
220.	Schwarzwurzelsamen	7.5 - 19.1
221.	Seealgen	3.5 - 25.3
222.	Selleriesaat	7.1 - 18.7
223.	Senf	5.1 - 30.5
224.	Seradella	8.0 - 33.4
225.	Sesam	3.0 - 13.3
226.	Sojabohnen	3.3 - 25.0
227.	Sojamehl	5.1 - 14.5
228.	Sojaschrot	5.4 - 30.0
229.	Sommergerste	6.8 - 35.1
230.	Sonnen.-Schrot n. Extr.	4.7 - 18.8
231.	Sonnen.-Schrot v. Extr.	5.6 - 17.6
232.	Sonnenblumenkerne	1.9 - 29.8
233.	Sonnenblumenschalen	5.4 - 35.5
234.	Sorghum	7.0 - 33.0
235.	Spätzle	6.9 - 35.3
236.	Spinatnudeln	6.0 - 33.8
237.	Spinatsaat	5.8 - 30.0
238.	Spitzsamen	9.9 - 20.5
239.	Süßer Pfeffer	4.6 - 21.1
240.	Tapiocapellets	7.5 - 27.2
241.	Teff	7.0 - 31.5
242.	Teigwaren, Nudeln ohne Ei	7.0 - 23.3
243.	Timotheusgras	5.9 - 30.0
244.	Tomatensaat	6.6 - 21.3
245.	Traubenkerne	5.4 - 35.5
246.	Traubenkernschrot	7.0 - 35.6
247.	Triticale	7.0 - 33.0
248.	Trockengrünpellets	3.3 - 25.0
249.	Viola	6.1 - 17.9

250.	Vollkornmehl	7.0 - 38.0
251.	Vollkornnudeln	7.0 - 23.3
252.	Walnuß	3.0 - 15.6
253.	W. Weidelgr. Diploid	6.1 - 35.7
254.	W. Weidelgr. tetraploid	5.9 - 35.5
255.	Wassermelone	3.9 - 24.8
256.	Weiße Bohnen	3.3 - 25.0
257.	Weißklee	3.3 - 30.2
258.	Weizen	7.0 - 38.0
259.	Weizen aufgespalten	8.9 - 34.0
260.	Weizengriß	9.2 - 25.0
261.	Weizenkeime	4.7 - 22.4
262.	Weizenkleie	5.9 - 35.0
263.	Weizenkleiepellets	7.4 - 30.0
264.	Weizenmalz	6.9 - 25.0
265.	Weizenmehl	7.0 - 30.0
266.	Weizenmehl 1000	7.0 - 34.0
267.	Weizenmehl 530	7.1 - 34.1
268.	Weizenschrot	7.0 - 30.0
269.	Weizenvollkornmehl	9.4 - 30.0
270.	Welsches Weidelgras	6.7 - 30.0
271.	Weidelgras einjährig	7.1 - 32.0
272.	Westerw. Weidelgras	5.4 - 35.2
273.	Wicke	9.3 - 25.0
274.	Wiesenrispe	5.8 - 30.0
275.	Wiesenrispe ungereinigt	8.8 - 32.6
276.	Wiesenschwingel	6.1 - 30.0
277.	Wintergerste	6.8 - 35.1
278.	Zichoriensaat	7.0 - 22.5
279.	Zitrustrester	6.8 - 30.0
280.	Zuckerrübenpellets	10.5 - 20.5
281.	Zuckerrübensamenabfallp.	5.3 - 26.2
282.	Zuckerrübenschnitzelpel.	9.7 - 19.2
283.	Zwiebeln	8.3 - 11.2
284.	Zwiebeln, getrocknet	8.3 - 11.2
285.	Zwiebelsaat	6.6 - 19.6