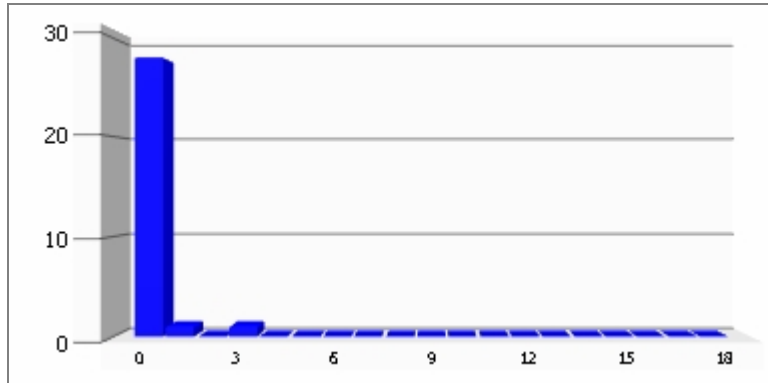




Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundename : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	Ms	Lot:	FS8947
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	161	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	6 - 2318	Neg/Sus/Pos:	28/0/2
Durchschnitts GMT:	40		
%CV:	277		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,072				
-	A02	0,075				
+	A03	0,735				
+	A04	0,704				
01	F05	0,143	0,108	85	0	neg
02	F06	0,093	0,030	17	0	neg
03	F07	0,559	0,752	997	1	pos
04	F08	0,096	0,035	20	0	neg
05	F09	0,191	0,182	165	0	neg
06	F10	0,115	0,064	44	0	neg
07	F11	0,089	0,024	13	0	neg
08	F12	0,122	0,075	53	0	neg
09	G01	0,142	0,106	83	0	neg
10	G02	0,089	0,024	13	0	neg
11	G03	0,089	0,024	13	0	neg
12	G04	0,088	0,022	11	0	neg
13	G05	0,087	0,021	11	0	neg
14	G06	0,084	0,016	8	0	neg
15	G07	0,087	0,021	11	0	neg
16	G08	0,105	0,049	31	0	neg
17	G09	0,142	0,106	83	0	neg
18	G10	0,091	0,027	15	0	neg
19	G11	0,110	0,057	38	0	neg
20	G12	0,232	0,245	240	0	neg
21	H01	0,218	0,224	214	0	neg
22	H02	0,115	0,064	44	0	neg
23	H03	0,118	0,069	48	0	neg
24	H04	0,088	0,022	11	0	neg
25	H05	0,119	0,070	49	0	neg
26	H06	0,083	0,015	7	0	neg
27	H07	0,082	0,013	6	0	neg
28	H08	0,189	0,179	161	0	neg
29	H09	1,017	1,461	2318	3	pos
30	H10	0,115	0,064	44	0	neg

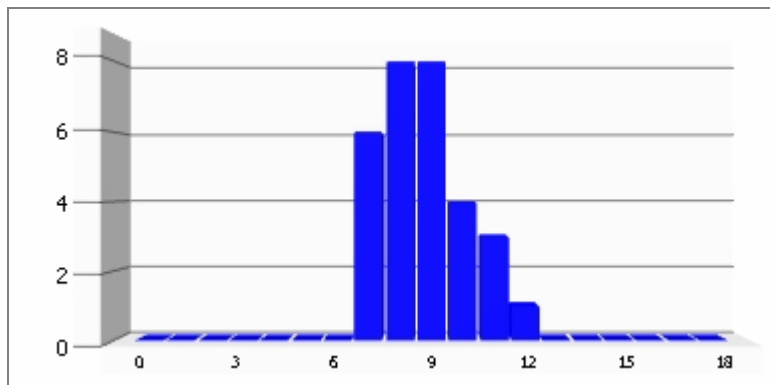
Kommentar:



Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundennamen : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	IBD	Lot:	FS8851
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	10723	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	6275 - 17380	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
Durchschnitts GMT:	10361		
%CV:	27		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,077				
-	A02	0,078				
+	A03	0,479				
+	A04	0,508				
01	F05	1,212	2,727	6922	7	pos
02	F06	1,676	3,843	10096	9	pos
03	F07	1,669	3,826	10047	9	pos
04	F08	1,628	3,727	9761	8	pos
05	F09	2,311	5,369	14584	11	pos
06	F10	1,650	3,780	9914	8	pos
07	F11	1,944	4,487	11972	9	pos
08	F12	1,819	4,186	11091	9	pos
09	G01	1,652	3,785	9928	8	pos
10	G02	1,946	4,492	11986	9	pos
11	G03	1,259	2,840	7239	7	pos
12	G04	2,697	6,297	17380	12	pos
13	G05	1,129	2,528	6369	7	pos
14	G06	1,498	3,415	8866	8	pos
15	G07	1,115	2,494	6275	7	pos
16	G08	2,138	4,953	13346	10	pos
17	G09	1,797	4,133	10937	9	pos
18	G10	1,441	3,278	8476	8	pos
19	G11	2,408	5,602	15282	11	pos
20	G12	1,874	4,319	11479	9	pos
21	H01	1,309	2,960	7576	7	pos
22	H02	1,966	4,540	12127	10	pos
23	H03	1,657	3,797	9963	8	pos
24	H04	1,712	3,929	10345	9	pos
25	H05	1,272	2,871	7325	7	pos
26	H06	2,507	5,840	15998	11	pos
27	H07	2,095	4,850	13041	10	pos
28	H08	1,621	3,710	9712	8	pos
29	H09	2,208	5,121	13845	10	pos
30	H10	1,638	3,751	9830	8	pos

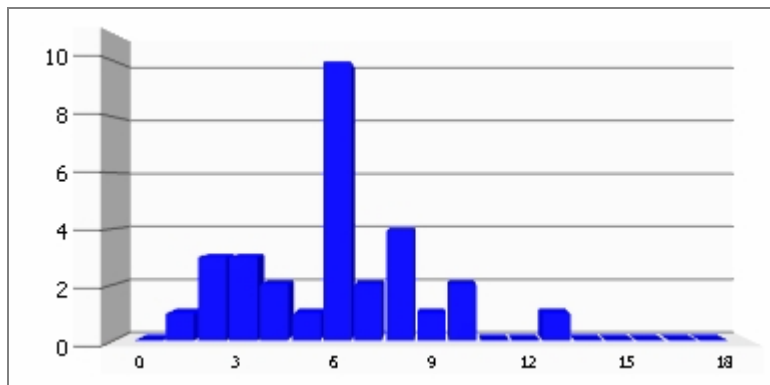
Kommentar:



Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundennamen : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	IBV	Lot:	FS8956
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	7745	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	1884 - 24137	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
Durchschnitts GMT:	6513		
%CV:	61		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,158				
-	A02	0,168				
+	A03	0,47				
+	A04	0,484				
01	F05	0,317	0,490	2043	2	pos
02	F06	0,305	0,452	1884	1	pos
03	F07	0,925	2,427	10117	8	pos
04	F08	0,386	0,710	2960	2	pos
05	F09	0,649	1,548	6453	6	pos
06	F10	0,398	0,748	3118	3	pos
07	F11	0,661	1,586	6612	6	pos
08	F12	0,742	1,844	7687	6	pos
09	G01	0,499	1,070	4461	4	pos
10	G02	0,843	2,166	9029	7	pos
11	G03	0,936	2,462	10263	8	pos
12	G04	0,328	0,525	2189	2	pos
13	G05	0,699	1,707	7116	6	pos
14	G06	0,652	1,557	6491	6	pos
15	G07	0,705	1,726	7195	6	pos
16	G08	1,310	3,653	15228	10	pos
17	G09	1,314	3,666	15282	10	pos
18	G10	1,098	2,978	12414	9	pos
19	G11	0,605	1,408	5870	5	pos
20	G12	0,934	2,455	10234	8	pos
21	H01	0,516	1,124	4686	4	pos
22	H02	0,905	2,363	9851	7	pos
23	H03	0,411	0,790	3293	3	pos
24	H04	0,438	0,876	3652	3	pos
25	H05	0,661	1,586	6612	6	pos
26	H06	0,747	1,860	7754	6	pos
27	H07	0,737	1,828	7620	6	pos
28	H08	0,939	2,471	10301	8	pos
29	H09	1,981	5,790	24137	13	pos
30	H10	0,752	1,876	7820	6	pos

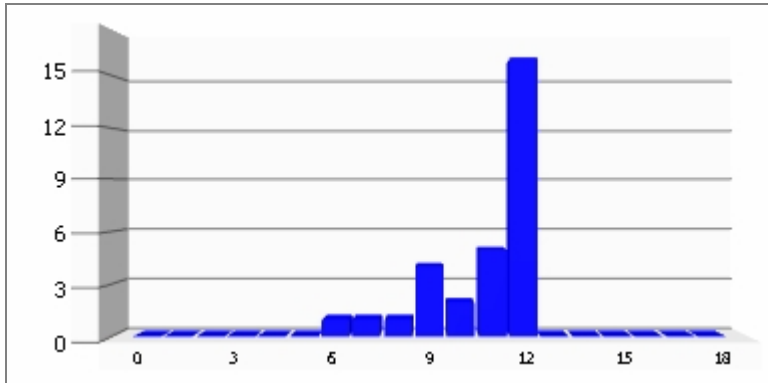
Kommentar:



Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundennamen : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	FAV1	Lot:	FS 8948
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	15057	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	6613 - 18400	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
Durchschnitts GMT:	14525		
%CV:	24		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,101				
-	A02	0,1				
+	A03	0,695				
+	A04	0,682				
01	F05	1,951	3,147	8104	8	pos
02	F06	2,704	4,428	11799	9	pos
03	F07	3,455	5,705	15591	11	pos
04	F08	3,202	5,275	14304	11	pos
05	F09	4,000	6,632	18400	12	pos
06	F10	3,692	6,108	16807	12	pos
07	F11	4,000	6,632	18400	12	pos
08	F12	4,000	6,632	18400	12	pos
09	G01	3,885	6,436	17802	12	pos
10	G02	3,023	4,970	13397	10	pos
11	G03	2,873	4,715	12642	10	pos
12	G04	3,332	5,496	14964	11	pos
13	G05	1,639	2,616	6613	6	pos
14	G06	2,394	3,901	10263	9	pos
15	G07	1,818	2,921	7466	7	pos
16	G08	3,225	5,314	14420	11	pos
17	G09	4,000	6,632	18400	12	pos
18	G10	4,000	6,632	18400	12	pos
19	G11	2,495	4,072	10759	9	pos
20	G12	3,616	5,979	16417	12	pos
21	H01	3,181	5,239	14196	11	pos
22	H02	4,000	6,632	18400	12	pos
23	H03	3,591	5,936	16287	12	pos
24	H04	2,662	4,356	11588	9	pos
25	H05	3,959	6,562	18186	12	pos
26	H06	3,561	5,885	16133	12	pos
27	H07	4,000	6,632	18400	12	pos
28	H08	4,000	6,632	18400	12	pos
29	H09	4,000	6,632	18400	12	pos
30	H10	4,000	6,632	18400	12	pos

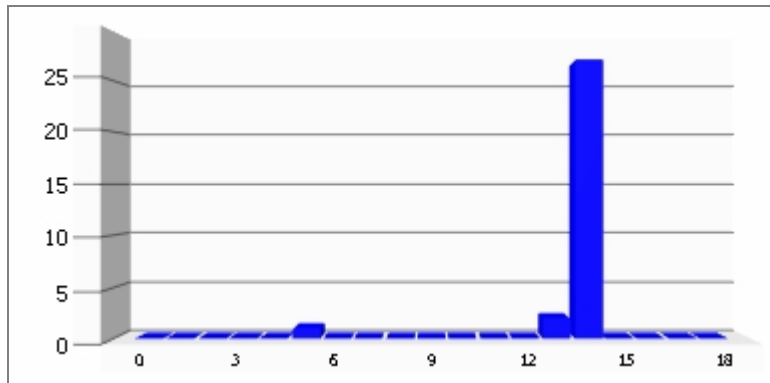
Kommentar:



Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundennamen : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	ART	Lot:	FS8963
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	28584	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	5808 - 29805	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
Durchschnitts GMT:	27803		
%CV:	16		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV:			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,092				
-	A02	0,086				
+	A03	0,527				
+	A04	0,52				
01	F05	0,851	1,754	5808	5	pos
02	F06	3,257	7,291	24143	13	pos
03	F07	4,000	9,001	29805	14	pos
04	F08	4,000	9,001	29805	14	pos
05	F09	4,000	9,001	29805	14	pos
06	F10	4,000	9,001	29805	14	pos
07	F11	4,000	9,001	29805	14	pos
08	F12	4,000	9,001	29805	14	pos
09	G01	3,952	8,891	29441	14	pos
10	G02	3,952	8,891	29441	14	pos
11	G03	3,885	8,736	28928	14	pos
12	G04	4,000	9,001	29805	14	pos
13	G05	3,952	8,891	29441	14	pos
14	G06	4,000	9,001	29805	14	pos
15	G07	3,885	8,736	28928	14	pos
16	G08	4,000	9,001	29805	14	pos
17	G09	4,000	9,001	29805	14	pos
18	G10	3,952	8,891	29441	14	pos
19	G11	3,885	8,736	28928	14	pos
20	G12	4,000	9,001	29805	14	pos
21	H01	4,000	9,001	29805	14	pos
22	H02	4,000	9,001	29805	14	pos
23	H03	4,000	9,001	29805	14	pos
24	H04	3,623	8,133	26931	13	pos
25	H05	4,000	9,001	29805	14	pos
26	H06	4,000	9,001	29805	14	pos
27	H07	4,000	9,001	29805	14	pos
28	H08	4,000	9,001	29805	14	pos
29	H09	4,000	9,001	29805	14	pos
30	H10	4,000	9,001	29805	14	pos

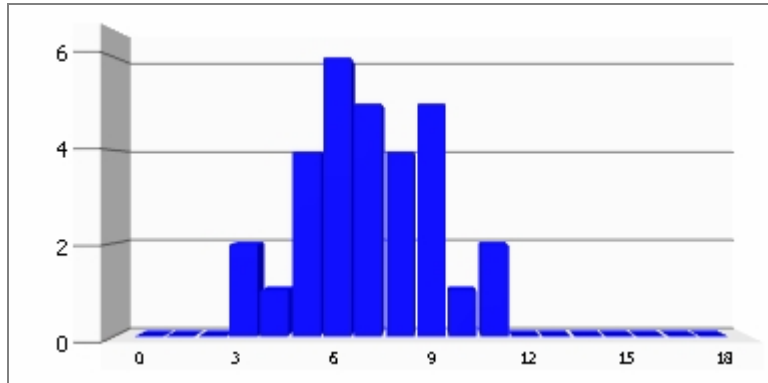
Kommentar:



Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundename : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	REO	Lot:	FS 8995
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	9411	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	3828 - 19344	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
Durchschnitts GMT:	8591		
%CV:	43		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,072				
-	A02	0,074				
+	A03	0,589				
+	A04	0,622				
01	F05	0,837	1,435	11818	8	pos
02	F06	0,468	0,742	5721	5	pos
03	F07	0,628	1,042	8311	7	pos
04	F08	0,468	0,742	5721	5	pos
05	F09	0,892	1,538	12754	9	pos
06	F10	0,602	0,993	7882	6	pos
07	F11	0,842	1,444	11899	8	pos
08	F12	0,533	0,864	6763	6	pos
09	G01	0,488	0,779	6035	6	pos
10	G02	1,187	2,092	17890	11	pos
11	G03	0,437	0,684	5231	5	pos
12	G04	0,798	1,362	11158	8	pos
13	G05	0,362	0,543	4058	4	pos
14	G06	0,746	1,264	10278	8	pos
15	G07	0,349	0,518	3853	3	pos
16	G08	0,637	1,059	8460	7	pos
17	G09	0,962	1,669	13954	9	pos
18	G10	0,452	0,712	5467	5	pos
19	G11	0,692	1,162	9370	7	pos
20	G12	0,669	1,119	8989	7	pos
21	H01	0,538	0,873	6841	6	pos
22	H02	0,994	1,730	14516	10	pos
23	H03	0,852	1,463	12072	9	pos
24	H04	0,952	1,651	13789	9	pos
25	H05	0,347	0,515	3828	3	pos
26	H06	1,269	2,246	19344	11	pos
27	H07	0,698	1,174	9476	7	pos
28	H08	0,505	0,811	6308	6	pos
29	H09	0,606	1,001	7952	6	pos
30	H10	0,884	1,523	12617	9	pos

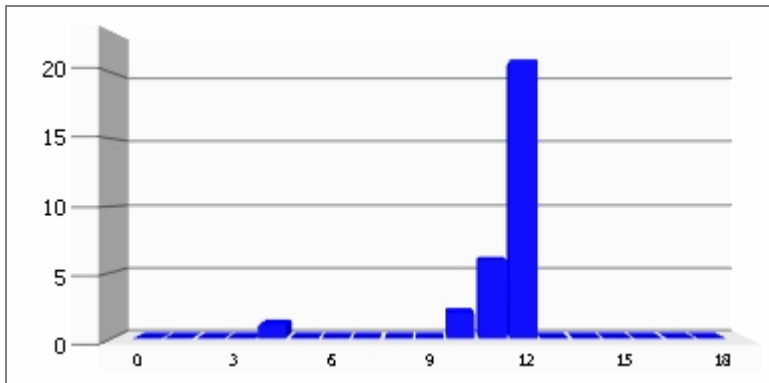
Kommentar:



Avicare+ GmbH & Co KG
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9112**
 Kundennamen : **Groß Stieten1**
 Firma : **582/23**
 Blutentnahmedatum : **23.01.2023**
 Alter : **24 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren**
 Code : **8091230GS124**
 Stallnummer : **1-5**
 Grund : **Routine**



Test	NDV	Lot:	FS8936
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	26.01.2023
Durchschnittstiter:	20888	No. Proben:	30
Min.- Max. Titer:	4510 - 23590	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
Durchschnitts GMT:	20223		
%CV:	19		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,35**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,078				
-	A02	0,078				
+	A03	0,612				
+	A04	0,645				
01	F05	0,828	1,362	4510	4	pos
02	F06	2,597	4,576	15153	10	pos
03	F07	2,871	5,074	16802	10	pos
04	F08	3,053	5,404	17894	11	pos
05	F09	4,000	7,124	23590	12	pos
06	F10	4,000	7,124	23590	12	pos
07	F11	2,970	5,253	17394	11	pos
08	F12	4,000	7,124	23590	12	pos
09	G01	3,429	6,087	20156	12	pos
10	G02	4,000	7,124	23590	12	pos
11	G03	3,952	7,037	23302	12	pos
12	G04	4,000	7,124	23590	12	pos
13	G05	3,776	6,718	22245	12	pos
14	G06	3,885	6,916	22901	12	pos
15	G07	3,689	6,559	21719	12	pos
16	G08	3,452	6,129	20295	12	pos
17	G09	3,253	5,767	19096	11	pos
18	G10	4,000	7,124	23590	12	pos
19	G11	3,554	6,314	20908	12	pos
20	G12	3,350	5,944	19682	11	pos
21	H01	4,000	7,124	23590	12	pos
22	H02	4,000	7,124	23590	12	pos
23	H03	4,000	7,124	23590	12	pos
24	H04	3,157	5,593	18520	11	pos
25	H05	3,507	6,229	20626	12	pos
26	H06	3,306	5,864	19418	11	pos
27	H07	4,000	7,124	23590	12	pos
28	H08	4,000	7,124	23590	12	pos
29	H09	4,000	7,124	23590	12	pos
30	H10	3,892	6,928	22941	12	pos

Kommentar: