



## Ambulatory Blood Pressure Report

Patient Name : Bao Duo

Date of Birth : 6/17/1999

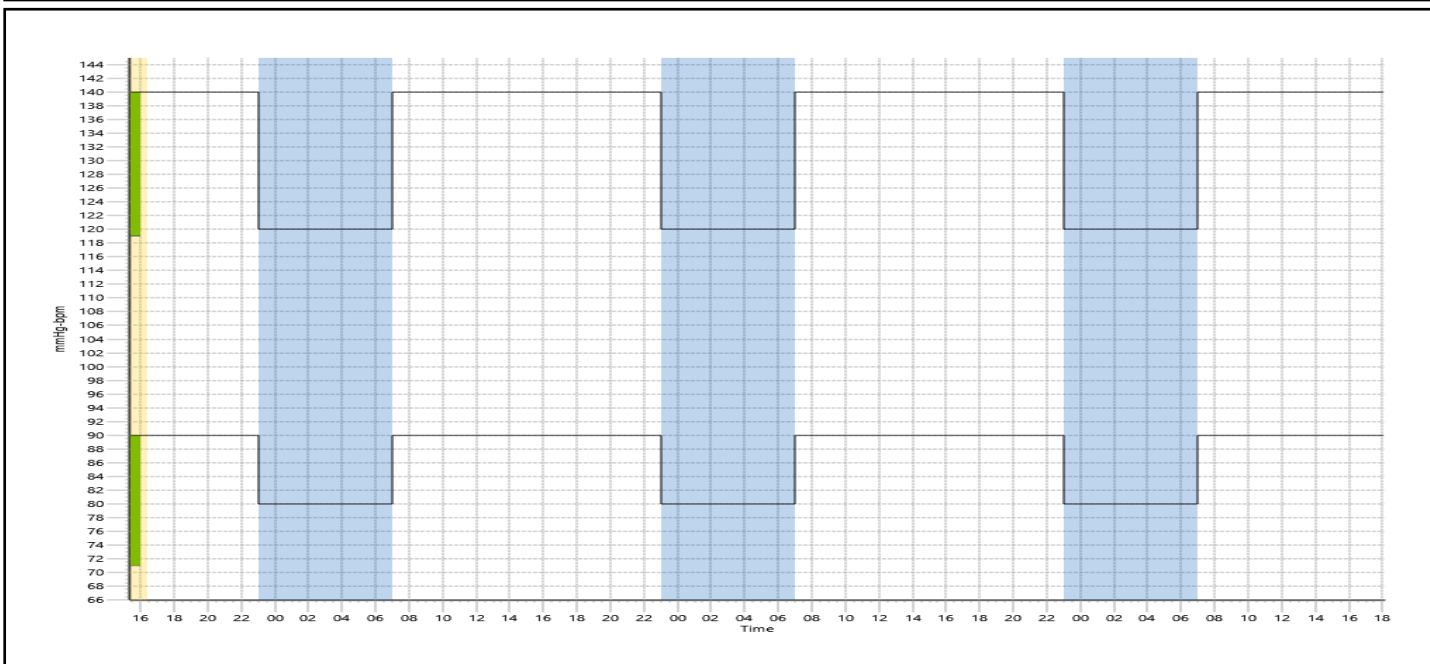
Gender : Male

Patient ID : 00168744

Study Reference :

Test Date: 8/1/2024

### Interpretive Summary



### Brachial BP Results

Period	Time	Samples	Mean SYS mmHg (+/- Std.Dev)	Mean DIA mmHg (+/- Std.Dev)	Mean HR BPM (+/- Std.Dev)	BP Load Sys (%)	BP Load Dia (%)
Overall	15:25-18:05 (74:40)	1	119 ( -- )	71 ( -- )	80 ( -- )	0	0
Awake Period	07:00-23:00	1	119 ( -- )	71 ( -- )	80 ( -- )	0	0
Asleep Period	23:00-07:00	0	-- ( -- )	-- ( -- )	-- ( -- )	0	0
White Coat Period	15:25-16:24 (1st Hr.)	1				0	0
Max			119	71	80		
Mean			119	71	80		
Asleep Dip:	--/--						

Referring physician Dr.

Interpreting physician Dr.

Signature

Date

Signature

Date



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

### Patient Information

**Weight :**

**Height :**

**Race :**

**Telephone :**

**Address :**

### Patient History

### Current Medication

### Physician Interpretation

### Reason for Test



## Ambulatory Blood Pressure Report

Patient Name : Bao Duo

Date of Birth : 6/17/1999

Gender : Male

Patient ID : 00168744

Study Reference :

Test Date: 8/1/2024

### ABPM Statistics

**Overall Period:** Time: 15:25 - 18:05 Duration: 74:40 Samples: 1 of 250 (0%)

	Mean	Std. Dev.	Max (time)	Min (time)	Above Threshold	CV
SYS (mmHg)	119	--	119 (15:49)	119 (15:49)		--
DIA (mmHg)	71	--	71 (15:49)	71 (15:49)		--
HR (bpm)	80	--	80 (15:49)	80 (15:49)		--
MAP (mmHg)	87	--	87 (15:49)	87 (15:49)		--
PP (mmHg)	48	--	48 (15:49)	48 (15:49)		--
<b>BP Load :</b>	0% of SYS readings > 140 mmHg awake and > 120 mmHg asleep 0% of DIA readings > 90 mmHg awake and > 80 mmHg asleep					
<b>Asleep Dip:</b>	--/--					
<b>AASI:</b>	Not Available					
<b>Morning Surge:</b>	Insufficient data to calculate					
<b>Smoothness Index:</b>						

**Awake Period:** Time: 07:00 - 23:00 Samples: 1 of 202 (0%)

	Mean	Std. Dev.	Max (time)	Min (time)	Above Threshold	CV
SYS (mmHg)	119	--	119 (15:49)	119 (15:49)		--
DIA (mmHg)	71	--	71 (15:49)	71 (15:49)		--
HR (bpm)	80	--	80 (15:49)	80 (15:49)		--
MAP (mmHg)	87	--	87 (15:49)	87 (15:49)		--
PP (mmHg)	48	--	48 (15:49)	48 (15:49)		--
<b>BP Load :</b>	0% of SYS readings > 140 mmHg 0% of DIA readings > 90 mmHg					

**Asleep Period:** Time: 23:00 - 07:00 Samples: 0 of 48 (0%)

	Mean	Std. Dev.	Max (time)	Min (time)	Above Threshold	CV
SYS (mmHg)	--	--	-- (---)	-- (---)		--
DIA (mmHg)	--	--	-- (---)	-- (---)		--
HR (bpm)	--	--	-- (---)	-- (---)		--
MAP (mmHg)	--	--	-- (---)	-- (---)		--
PP (mmHg)	--	--	-- (---)	-- (---)		--
<b>BP Load :</b>	0% of SYS readings > 120 mmHg 0% of DIA readings > 80 mmHg					

**White Coat Period:** Time: 15:25 - 16:24 Samples: 1 of 3 (33%)

	Mean	Std. Dev.	Max (time)	Min (time)	Above Threshold	CV
SYS (mmHg)	119	--	119 (15:49)	119 (15:49)		--
DIA (mmHg)	71	--	71 (15:49)	71 (15:49)		--
HR (bpm)	80	--	80 (15:49)	80 (15:49)		--
MAP (mmHg)	87	--	87 (15:49)	87 (15:49)		--
PP (mmHg)	48	--	48 (15:49)	48 (15:49)		--
<b>BP Load :</b>	0% of SYS readings > 140 mmHg 0% of DIA readings > 90 mmHg					



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

### Additional Time Periods

Time Period-1 Time: 07:00 - 23:00 Duration: 16:00 Samples: 1 of 202 (0%)						
	<b>Mean</b>	<b>Std. Dev.</b>	<b>Max (time)</b>	<b>Min (time)</b>	<b>Above Threshold</b>	<b>CV</b>
SYS (mmHg)	119	--	119 (15:49)	119 (15:49)		--
DIA (mmHg)	71	--	71 (15:49)	71 (15:49)		--
HR (bpm)	80	--	80 (15:49)	80 (15:49)		--
MAP (mmHg)	87	--	87 (15:49)	87 (15:49)		--
PP (mmHg)	48	--	48 (15:49)	48 (15:49)		--
<b>BP Load :</b>	0% of SYS readings > 140 mmHg awake and > 120 mmHg asleep 0% of DIA readings > 90 mmHg awake and > 80 mmHg asleep					

Time Period-2 Time: 23:00 - 07:00 Duration: 8:00 Samples: 0 of 48 (0%)						
	<b>Mean</b>	<b>Std. Dev.</b>	<b>Max (time)</b>	<b>Min (time)</b>	<b>Above Threshold</b>	<b>CV</b>
SYS (mmHg)	--	--	-- (--:--)	-- (--:--)		--
DIA (mmHg)	--	--	-- (--:--)	-- (--:--)		--
HR (bpm)	--	--	-- (--:--)	-- (--:--)		--
MAP (mmHg)	--	--	-- (--:--)	-- (--:--)		--
PP (mmHg)	--	--	-- (--:--)	-- (--:--)		--
<b>BP Load :</b>	0% of SYS readings > 140 mmHg awake and > 120 mmHg asleep 0% of DIA readings > 90 mmHg awake and > 80 mmHg asleep					



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

### Reviewed ABP Data

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	Comment
2+	15:49	119/71	80	87	
	18:30				Event marked



## Ambulatory Blood Pressure Report

Patient Name : Bao Duo

Date of Birth : 6/17/1999

Gender : Male

Patient ID : 00168744

Study Reference :

Test Date: 8/1/2024

### Omitted ABP Data

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
1+	15:25	134/85	89	101	
3	16:00	148/85 >	86	106	
4	16:30	--/--	--	--	86
5	17:00	--/--	--	--	2
6	17:05	--/--	--	--	2
7	17:30	--/--	--	--	2
8	17:35	--/--	--	--	2
9	18:00	--/--	--	--	2
10	18:05	--/--	--	--	2
11	18:30	--/--	--	--	2
12	18:35	--/--	--	--	2
13	19:00	--/--	--	--	2
14	19:05	--/--	--	--	2
15	19:30	--/--	--	--	2
16	19:35	--/--	--	--	2
17	20:00	--/--	--	--	2
18	20:05	--/--	--	--	2
19	20:30	--/--	--	--	2
20	20:35	--/--	--	--	2
21	21:00	--/--	--	--	2
22	21:05	--/--	--	--	2
23	21:30	--/--	--	--	2
24	21:35	--/--	--	--	2
25	22:00	--/--	--	--	2
26	22:05	--/--	--	--	2
27	22:30	--/--	--	--	2
28	22:35	--/--	--	--	2
29	23:00	--/--	--	--	2
30	23:05	--/--	--	--	2
31	00:00	--/--	--	--	2
32	00:05	--/--	--	--	2
33	01:00	--/--	--	--	2
34	01:05	--/--	--	--	2
35	02:00	--/--	--	--	2
36	02:05	--/--	--	--	2
37	03:00	--/--	--	--	2



## Ambulatory Blood Pressure Report

Patient Name : Bao Duo

Date of Birth : 6/17/1999

Gender : Male

Patient ID : 00168744

Study Reference :

Test Date: 8/1/2024

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
38	03:05	--/--	--	--	2
39	04:00	--/--	--	--	2
40	04:05	--/--	--	--	2
41	05:00	--/--	--	--	2
42	05:05	--/--	--	--	2
43	06:00	--/--	--	--	2
44	06:05	--/--	--	--	2
45	07:00	--/--	--	--	2
46	07:05	--/--	--	--	2
47	07:30	--/--	--	--	2
48	07:35	--/--	--	--	2
49	08:00	--/--	--	--	2
50	08:05	--/--	--	--	2
51	08:30	--/--	--	--	2
52	08:35	--/--	--	--	2
53	09:00	--/--	--	--	2
54	09:05	--/--	--	--	2
55	09:30	--/--	--	--	2
56	09:35	--/--	--	--	2
57	10:00	--/--	--	--	2
58	10:05	--/--	--	--	2
59	10:30	--/--	--	--	2
60	10:35	--/--	--	--	2
61	11:00	--/--	--	--	2
62	11:05	--/--	--	--	2
63	11:30	--/--	--	--	2
64	11:35	--/--	--	--	2
65	12:00	--/--	--	--	2
66	12:05	--/--	--	--	2
67	12:30	--/--	--	--	2
68	12:35	--/--	--	--	2
69	13:00	--/--	--	--	2
70	13:05	--/--	--	--	2
71	13:30	--/--	--	--	2
72	13:35	--/--	--	--	2
73	14:00	--/--	--	--	2
74	14:05	--/--	--	--	2



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
75	14:30	--/--	--	--	2
76	14:35	--/--	--	--	2
77	15:00	--/--	--	--	2
78	15:05	--/--	--	--	2
79	15:30	--/--	--	--	2
80	15:35	--/--	--	--	2
81	16:00	--/--	--	--	2
82	16:05	--/--	--	--	2
83	16:30	--/--	--	--	2
84	16:35	--/--	--	--	2
85	17:00	--/--	--	--	2
86	17:05	--/--	--	--	2
87	17:30	--/--	--	--	2
88	17:35	--/--	--	--	2
89	18:00	--/--	--	--	2
90	18:05	--/--	--	--	2
91	18:30	--/--	--	--	2
92	18:35	--/--	--	--	2
93	19:00	--/--	--	--	2
94	19:05	--/--	--	--	2
95	19:30	--/--	--	--	2
96	19:35	--/--	--	--	2
97	20:00	--/--	--	--	2
98	20:05	--/--	--	--	2
99	20:30	--/--	--	--	2
100	20:35	--/--	--	--	2
101	21:00	--/--	--	--	2
102	21:05	--/--	--	--	2
103	21:30	--/--	--	--	2
104	21:35	--/--	--	--	2
105	22:00	--/--	--	--	2
106	22:05	--/--	--	--	2
107	22:30	--/--	--	--	2
108	22:35	--/--	--	--	2
109	23:00	--/--	--	--	2
110	23:05	--/--	--	--	2
111	00:00	--/--	--	--	2





## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
112	00:05	--/--	--	--	2
113	01:00	--/--	--	--	2
114	01:05	--/--	--	--	2
115	02:00	--/--	--	--	2
116	02:05	--/--	--	--	2
117	03:00	--/--	--	--	2
118	03:05	--/--	--	--	2
119	04:00	--/--	--	--	2
120	04:05	--/--	--	--	2
121	05:00	--/--	--	--	2
122	05:05	--/--	--	--	2
123	06:00	--/--	--	--	2
124	06:05	--/--	--	--	2
125	07:00	--/--	--	--	2
126	07:05	--/--	--	--	2
127	07:30	--/--	--	--	2
128	07:35	--/--	--	--	2
129	08:00	--/--	--	--	2
130	08:05	--/--	--	--	2
131	08:30	--/--	--	--	2
132	08:35	--/--	--	--	2
133	09:00	--/--	--	--	2
134	09:05	--/--	--	--	2
135	09:30	--/--	--	--	2
136	09:35	--/--	--	--	2
137	10:00	--/--	--	--	2
138	10:05	--/--	--	--	2
139	10:30	--/--	--	--	2
140	10:35	--/--	--	--	2
141	11:00	--/--	--	--	2
142	11:05	--/--	--	--	2
143	11:30	--/--	--	--	2
144	11:35	--/--	--	--	2
145	12:00	--/--	--	--	2
146	12:05	--/--	--	--	2
147	12:30	--/--	--	--	2
148	12:35	--/--	--	--	2



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
149	13:00	--/--	--	--	2
150	13:05	--/--	--	--	2
151	13:30	--/--	--	--	2
152	13:35	--/--	--	--	2
153	14:00	--/--	--	--	2
154	14:05	--/--	--	--	2
155	14:30	--/--	--	--	2
156	14:35	--/--	--	--	2
157	15:00	--/--	--	--	2
158	15:05	--/--	--	--	2
159	15:30	--/--	--	--	2
160	15:35	--/--	--	--	2
161	16:00	--/--	--	--	2
162	16:05	--/--	--	--	2
163	16:30	--/--	--	--	2
164	16:35	--/--	--	--	2
165	17:00	--/--	--	--	2
166	17:05	--/--	--	--	2
167	17:30	--/--	--	--	2
168	17:35	--/--	--	--	2
169	18:00	--/--	--	--	2
170	18:05	--/--	--	--	2
171	18:30	--/--	--	--	2
172	18:35	--/--	--	--	2
173	19:00	--/--	--	--	2
174	19:05	--/--	--	--	2
175	19:30	--/--	--	--	2
176	19:35	--/--	--	--	2
177	20:00	--/--	--	--	2
178	20:05	--/--	--	--	2
179	20:30	--/--	--	--	2
180	20:35	--/--	--	--	2
181	21:00	--/--	--	--	2
182	21:05	--/--	--	--	2
183	21:30	--/--	--	--	2
184	21:35	--/--	--	--	2
185	22:00	--/--	--	--	2



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
186	22:05	--/--	--	--	2
187	22:30	--/--	--	--	2
188	22:35	--/--	--	--	2
189	23:00	--/--	--	--	2
190	23:05	--/--	--	--	2
191	00:00	--/--	--	--	2
192	00:05	--/--	--	--	2
193	01:00	--/--	--	--	2
194	01:05	--/--	--	--	2
195	02:00	--/--	--	--	2
196	02:05	--/--	--	--	2
197	03:00	--/--	--	--	2
198	03:05	--/--	--	--	2
199	04:00	--/--	--	--	2
200	04:05	--/--	--	--	2
201	05:00	--/--	--	--	2
202	05:05	--/--	--	--	2
203	06:00	--/--	--	--	2
204	06:05	--/--	--	--	2
205	07:00	--/--	--	--	2
206	07:05	--/--	--	--	2
207	07:30	--/--	--	--	2
208	07:35	--/--	--	--	2
209	08:00	--/--	--	--	2
210	08:05	--/--	--	--	2
211	08:30	--/--	--	--	2
212	08:35	--/--	--	--	2
213	09:00	--/--	--	--	2
214	09:05	--/--	--	--	2
215	09:30	--/--	--	--	2
216	09:35	--/--	--	--	2
217	10:00	--/--	--	--	2
218	10:05	--/--	--	--	2
219	10:30	--/--	--	--	2
220	10:35	--/--	--	--	2
221	11:00	--/--	--	--	2
222	11:05	--/--	--	--	2



## Ambulatory Blood Pressure Report

Patient Name : Bao Duo

Date of Birth : 6/17/1999

Gender : Male

Patient ID : 00168744

Study Reference :

Test Date: 8/1/2024

#	Time	SYS/DIA (mmHg)	HR (BPM)	MAP (mmHg)	EC
223	11:30	--/--	--	--	2
224	11:35	--/--	--	--	2
225	12:00	--/--	--	--	2
226	12:05	--/--	--	--	2
227	12:30	--/--	--	--	2
228	12:35	--/--	--	--	2
229	13:00	--/--	--	--	2
230	13:05	--/--	--	--	2
231	13:30	--/--	--	--	2
232	13:35	--/--	--	--	2
233	14:00	--/--	--	--	2
234	14:05	--/--	--	--	2
235	14:30	--/--	--	--	2
236	14:35	--/--	--	--	2
237	15:00	--/--	--	--	2
238	15:05	--/--	--	--	2
239	15:30	--/--	--	--	2
240	15:35	--/--	--	--	2
241	16:00	--/--	--	--	2
242	16:05	--/--	--	--	2
243	16:30	--/--	--	--	2
244	16:35	--/--	--	--	2
245	17:00	--/--	--	--	2
246	17:05	--/--	--	--	2
247	17:30	--/--	--	--	2
248	17:35	--/--	--	--	2
249	18:00	--/--	--	--	2
250	18:05	--/--	--	--	2

### Events Marked

#	Time	Event Code	Comment
1	18:30	107	Study End



## Ambulatory Blood Pressure Report

Patient Name : Bao Duo

Date of Birth : 6/17/1999

Gender : Male

Patient ID : 00168744

Study Reference :

Test Date: 8/1/2024

### Monitor System Configuration

Device Model :	Oscar2 M250	Serial Number :	00168744
Firmware Version BP :	O22731	Firmware Version CBP :	CBPERR
Firmware Version UI :	UI3612	AccuWin Pro™ 4 Version :	4.0.4.230
Start Study in 5 Min :	ON	Max Pressure :	220
Intervals :	Fixed	Minimum time between readings :	1
Retry Attempts :	ON	Manual Readings :	OFF
Brachial BP Only :	OFF	Selected Measurement	Brachial
Audible Alerts :	ON	Button Configuration	OFF
Display Results :	OFF	Day / Night button :	OFF

Number of time periods : : 2

#	Start Time	End Time	Brachial BP Interval (min)
1	07:00	23:00	30
2	23:00	07:00	60

Dose response sequences (configured) :

#	Name	Time	Duration	Samples

### Quality Control

QC Review Period Start :	QC Review Period End :
Scheduled Readings Captured :	Readings Captured Per Hour :
Hours Containing Readings :	

### Error Code Definitions (EC)

1 = No signal	93 =
2 = Artifact/Erratic signal	94 = Low battery
3 = Retries exceeded	95 = Mosfet failure
4 = Time limit exceeded	96 = Calibration error
5 = Out of range	97 = Transducer failed
6 = BP not allowed	98 = ADC failure
7 = Reading unusable	99 = CRC failure
50 = BP not allowed	100 = Study event marker
85 = Blocked valve	101 =
86 = User abort	102 =
87 = Air leak	103 =
88 = Safety timeout	104 =
89 = Cuff overpressure	105 = Start Study
90 = Low batteries	106 = Monitor turned off
91 = Auto-zero failed	107 = Study End



## Ambulatory Blood Pressure Report

**Patient Name :** Bao Duo

**Date of Birth :** 6/17/1999

**Gender :** Male

**Patient ID :** 00168744

**Study Reference :**

**Test Date:** 8/1/2024

92 = BP comm error

See Operations Manual for AccuWin Pro™ 4 for further details on code description