Old Babylonian Freie Sign List Version 1.1

 \mathbb{M}

Institut für Altorientalistik

Freie Universität Berlin

Corvin R. Ziegeler

医料道 學 具 通 嚴 置 甲 条 国限 国际国际

August 11, 2024

Key:

- Signs marked in yellow can only be displayed as typographic ligatures.
- Rows marked in red contain signs without stable *codepoints*. These are added as part of the *private use area* of the font.
- Blue rows indicate signs with *stylistic alternates*.²
- (...) If Mittermayer changed the sign name, the Ellermeier Name is added in round brackets.
- [...] If the Ellermeier name does not work with Enmerkar (寒下 🏟 🖏)³, there is another keyword (usually a reading) in square brackets.

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
[001	AŠ	U00012038	-	⊢	<u></u>
2	004	$\mathrm{E}\check{\mathrm{S}}_{6}$	U00012401		>>>	₩
3	005	BAL	U00012044	 4⊦	2244	max.
4	022	ŠUBUR	U000122da	\	***	模型
5	090	APIN	U00012033	Ä	পূর্ন	
6	091	МАН	U00012224		烒	W.J.
7	003	ӉАĹ	U0001212c	*	₩-	-
3	007	$\widehat{\mathrm{GIR}}_{\scriptscriptstyle 2}$ (-g. $\mathrm{UL}_{\scriptscriptstyle 4}$)	U00012109	*	₩	岭
9	010	AN	U0001202d	*) }	*
10	247	MUL	U0001202f	**	蜂杆	**
II	013	ZADIM	U0001222f	•		*
12	012	MUG	U0001222e	- ₽	♠	1
13	008	BUR ₂	U00012054	-1>		HOR
14	167	DIM	U00012074	- f>>	塔二	
15	168	MUN	U00012075	- D	☆ ◆	**
16	018	ARAD	U00012034	-⊳∢	⊬¥T	нÞV
17	019	ARAD ₂ (ARAD×KUR)	U00012035	-₽₫		礟
8	169	BULUG	U00012051	4		學人
19	II2	NU	U00012261	÷	₩	*
20	098	MU	U0001222C	**	***	*
21a	535	URI,	U00012336	\triangle		企选 。
21b	535	ŠEŠ	U000122c0	*	ptt de	AL
22	s. 535	ŠEŠ.KI (NANNA)	U00012200 U0001223e	<u> </u>	产业	
23	118	TI	U000122fe	- ←	*	*
24	IIO	NA	U0001223e	★	村	M
25	113	BAD	U00012041	\leftarrow	\vdash	×
26	117	NUMUN	U000121b0		>< 4	***
27	685	PAN	U0001227c	\\	<u> </u>	H-
28	115	ŠIR (NU ₁₁)	U000122d3	↔	\rightarrow	⊬
29	120 /122	MAŠ	U00012226	+	并	₽_

^{1.} Refer to the "Quick Guide" or the more comprehensive German documentation for detailed instructions on using the marked signs.

^{2.} These are added when the design of the *aBZL* sign was altered significantly. Using the *salt* feature, you can access the more original design.

^{3.} Enmerkar is an input method for Windows and OSX developed by Robin Leroy. It can be found in this GitHub repository.

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
			U00012226			
0	124	DALLA	U00012118	十二〇〇〇〇	上村	中校训
			U000120fc			
I	130	$MA\check{S}_2$	U00012227	+\$	ਮ ੋਂ∻	₩\$
2	131	KUN	U000121b2	⊢	¥ >	₩
3	133	U _s	U00012137	HI	州芦	₩ <u>₹</u> <u>ĨĭĨ</u>
		, and the second	U000122db		र्म्य	<u>भैन्</u> यें
4	132	ĤU	U00012137 U00012137	- 	ተኅ	শ্ব
5	137	MUD (ĤU.ĤI)	U0001212d	+√ ♦	শ	#4¢
6	138	SA ₄ (ḤU.NA ₂)	U00012137 U0001223f	₩	州(事)	TARE
7	183	DAR (GUN ₃)	U0001206f		É	量
8	139	ŠITA ₃	U000122e5	⊢∏ ⊢		₩-
9	142	RI	U00012291	lk l	भार्च	ग र्से
.0	141	GI	U00012100	41,22	¥ ∏ \$	₩.
I	140	ZI	U00012363	∏ ₩	भ ीं∗	州級
2	134	NAM	U00012246	 ₩	塔 卷	***
3	135	BURU,	U00012245	 	-	₩9
4	153	$MU\mathring{S}_3$	U00012239	*\	豣	≈ ¶ ¶ y ₹
5	152	$MU\check{S}_{2}$ ($MU\check{S}_{3}$ -g.)	U0001223d	llk l	দ্ৰন্	Felt-
6	154	MUŠ₃×A	U0001223a	Phi		0. <u>TT T</u>
7	143	NUN	U00012263	-1111 	AIII.	⊳ IIIĬ
8	145	TUR ₃	U00012263 U000121ec	#11	州过	四河
9	147	ŠILAM (TUR₃×MUNUS)	U00012166			
9 O	201	MA,	U00012223	ī	-	H
		-	U00012223			
I	202	MA₂×GAG [DIMGUL _x]	U00012195	ID		
2	127	AG	U0001201d	/≣ ►	⅓	
3	129	ME, (AG×ERIM)	U0001201e	>\ ₹\		-201
4	203	UZ,	U0001235a		H	
5	205	SUR_{q}	U000122ea	-112		ETF
6	151	SUR	U000122e9	-11	rd.	型
7	121	BAR	U00012047	1	千	_L
8	106	KID_2	U000122fa		N	M
9		${ m KID_2}{ m imes}{ m IM}$	U000122fa	■ �	到 針	, Wall
			U0001214e			
0	III	RU	U00012292	<u>></u>	Æ	€I.
I	136	IG	U00012145	■	P	AT≪
2	164	EN	U00012097	— [[4	上展
3	165	$BURU_{14}$ (EN×GANA ₂ (-t.))	U00012099	潮	選	terili .
4	350	DU	U0001207a	**	Ħ	
5	3\$1	SUḤUŠ (DU-g.)	U0001207c	1	買	;= ₫
6	352	KAŠ ₄ (DU-š.)	U0001207d	**		
7	688	GIM	U00012076		阿	Tel .
8	381	UŠ	U00012351	∓ ₹	Ħ	#4
9	382	UŠ×KID ₂ [TAN ₆]	U00012355	P		垣
	394	UŠ×KID ₂ [TAN ₃]	U000120e9		, ~	i <u>sa</u> ĭ
)	171	KU ₇	U000121af	×.	Ħ	
I	384	KAŠ ₃	U00012352	T	Ha Y	AT V
2	34I	UR ₂	U0001232b	F	對	##
3	342	UR₂×NUN [UŠBAR]	U00012330	广河		
4	344	$UR_2 \times U_2 [U\check{S}BAR_7]$	U00012331			
5	354	TUM	U00012308	≡ ₹ <u></u>	⊨ <u>E</u>	#E
6	356	EGIR	U00012095			<u>E</u>
	2.12	GEŠTIN	U000120fe	∓ \$>	岸	〇
7						
7 8	348	IL BI	U0001214b U00012049		FAT F	#¥ #₽

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
0	499	DUG (BI×A)	U00012081	*	鰰	五\$
I	276	ĜISAL (BI.ĜIŠ)	U00012110			
2	565b	DUB,	U00012080	# >		四台
3	362	ŠIM	U000122c6		FFFF	中间
4	363	ŠIM×X [šimbulug _x]	U000122c6 U000120b5		FFF	為後面
	-375	ŠIM×NIĜ₂ [BABIR]	U000120b3		F\$¥F	广
; 5	373	BAḤAR ₂ ("DUG.SILA ₃ .BUR")	U00012268			(本)(本)
,	s. 499		U00012043			surfac. (a.)
7	124	IDIGNA	U00012118	公司会	 	科主
3	178	DUR	U00012119	中	⊫	76
9	176	$\mathrm{GU}_{\mathtt{2}}$	U00012118	环	Ħ	#\$
0	177	USAN (GU ₂ -g.)	U0001211b	中令		
I	544	LIL	U000121f8			海绵
2	180	GUR	U00012116	#1	闰	₩
3	387	$\hat{G}A_{\mathtt{z}}$	U000120b7	#*	岸	
4	392	AMA ($\hat{G}A_2 \times AN$)	U000120bc	***	THE STATE OF THE S	j e j
5		$\hat{G}A_2 \times NU$	ueooo			- More
6	397	ĜANUN (ĜA ₂ ×NUN)	U000120e0	-T		(E-H
7	408	$SILA_4$ ($\hat{G}A_2 \times PA$)	U000120e2	## T	道武	1 m
8	402	DAN_4 ($\hat{G}A_2 \times GAN_2(-t)$)	U000120cb			類用
9	411	UR_3 ($\hat{G}A_2 \times NIR$)	U000120e1			_EEE
00	418	$ESA\hat{G}_{2}$ ($\hat{G}A_{2}/E_{2}\times \hat{S}E$)	U000120e5			128
IC	424	ITIMA (ĜA ₂ /E ₂ ×MI)	U000120df	3=		1
02	427	MEN (ĜA ₂ ×ME+EN)	U000120de			IF-F
03	. /	$GA_2 \times \check{S}U_2$	ueooi	-11		jī
04	432	ARHUŠ (ĜA2/E2×MUNUS)	U00012266	₩₽.		-#IZE
05	431	$GALGA (\hat{G}A_2/E_2 \times NI\hat{G}_2)$	U000120cc	T 19		ŢŢŢ.
o6	174	GAN ₂	U000120f7	-	戽	and T
07	495	E ₂	U0001208d	F	Ħ	🗐 salt: 🗐
08	474	AL	U00012020	#124	Ħ	#IM
09	209	TAB	U000122f0		E	=
10	215	$LIMMU_2$	U00012402	*		₽
I	230	URUDU	U0001234f	FO	ÞŽĬ	H
12a	486	MES	U00012229	F		垣
12b	252	DUB	U0001207e	77	Ħ	r m
13	238	UM	U0001231d	= 	坩	⊨ ™
. 9	2)0		U0001231d			
4	s.238	"UM"+ME	U00012228		出下	
15	300	EDIN	U00012094	FD (S)	⊫¥	幽
16	313	NE	U00012248	**	₽₽	
17	312	BIL ₂ (NE×PAP)	U0001224b	13	⊨ ø⊭¥	æ
8	472	GU_4	U0001211e	\Rightarrow	岸	
19	309	AM (GU₄×KUR)	U00012120	⇉	⊨兹	₽
20	253	GAN	U000120f6	=>	⊭⊨	
2.1	221	TAG	U000122f3	#×>	**	种
12	S. 22I	TAG׊U [tibir ₂]	U000122f7	# >		**
23	248	TA	U000122eb	⇒	Ħ	TOTAL TOTAL
-9	170	LAL ₃ (TA×HI)	U000122ed	→	⊨aT	r\$Y
25	223	AB	U0001200a	=	闰	Ħ
.6	259	ZI ₂ (AB×PA)	U00012362	*	片耳	T.EL
27	227	$AB \times AS_2$ [abba ₂]	U0001200b	=1		二重
28	228	URUGAL (AB×GAL)	U0001200d			136
29	232	UNUG (AB-g.)	U00012015		烜	
30	-) -	AB×A	ue002	- 27		
,~	236	NINA	U0001200f		岸通	口图
eT.		111111	0.00012001			
3I 22		AD	Hoogranic	: :55√	⊫≓	13 5
31 32 33	258 338	AD SUKUD	U00012010 ue003	Æ	Ħ	

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
135	316	NINDA ₂	U00012252	H		#E
136	326	$A\hat{G}_2$ (NINDA ₂ ×NE)	U00012258	≓ ===	⊨ ₩	
137	333	ŠAM ₂ (NINDA ₂ ׊E(.A.AN))	U0001225b	=■ *		<u> </u>
38	339	KUM	U00012123	¥	\bowtie	Ħ
39	340	GAZ (KUM׊E)	U00012124	# (38)	⊨ ‡≡	は悪い
40	336	ZIK	U00012368	≍ (44)		TO THE
7-			U00012083	_		
141	298	GAB (DU ₈ , TUḤ)	U000120ee	=## =##	Ħ	=## =##
42	301	DAH (MU:MU)	U0001222d	***	烘	#
43	464	PA	U0001227a	#	垟	₩.
44	483	MAR	U00012225	∷ -	Ħ	ATT-
45	503	GURUN	U00012127	₹		礟
146	490	$\mathrm{U_2}$	U00012311	iii	涆	##
47	172	SÃ	U00012293	F	注	
48	502	NIR (NUN:NUN)	U0001226a	#1	⊨	i ≡ ₹
-	_		U00012364		WE () L-Y	.m.u/=
149	102	NUMUN₂ (ZI:ZI.LAGAB)	U000121b8	職口	江 秋江	二多年
		X 5v 4 1	U00012364	.∏	17.41 ×	W 4/2-0
150	103	ZI:ZI+ŠE ₃ [šub ₅]	U000120a0	超值	選這	無終回
			U00012364	лек		
51	104	ZI:ZI+A [aški _x]	U00012000	‡ II	开线型	海鄉
52a	271A	EZEN	U00012000	t∏ti	HIH	ţH.
52b	2711A	ŠIR,	U000122d3	디디	HIH	₩
		KEŠDA	U0001219f		HIH	山
52C	271B		U00012191 U000120a6			### ####
53	275	BAD ₃ (EZEN _* BAD)		-		-B-
54	274	EZEN _* LA [gublaga]	U000120af			
55	278	EZEN×GU ₄	U00012377			
56	284	EZEN _* KUG	U000120ae			HEH V
157	277	UBARA (EZEN×KASKAL)	U000120ac			
158	285	ASILAL (EZEN×LAL ₂)	U000120b0	迎		माने salt: माने
159	288	ASILAL ₃ (EZEN×A)	U000120a2	덴	. 🗸	湖片
160	469	ĜIŠ	U00012111	Ħ	Ħ	□ salt: □
161	435	KISAL (PAR₄)	U000121a6		耳	Ħ
162	357	IŠ	U00012156	₫	⊭्रा	Ø
163	484	KID (LIL ₂)	U00012124		⊭ĭ	單
64	181	SI	U000122db	I	戽	Ĭ
65	182	SU_4	U000122dc	1	道	🖫 salt: 🖫
66	552	MA	U00012220	71	Ħ	Ħ
67	498	E	U0001208a	野	Ħ	赶
68	438	DAG	U00012056		群	≡
69	500	UN	U00012326	 	part -	評試
70	453	KIŠI ₉ (DAG.KISIM ₅ דU ₂ .ĜIR ₂ ")	U0001206c			
71	455	UBUR (DAG.KISIM _s ×GA)	U0001205b			政會
72	440	"KIŠI ₈ " (DAG.KISIM ₅ x"IGI/X")	U0001205e			卸金
73	459	UBUR ₂ (DAG.KISIM ₅ ×LU?)	U00012065			承
74	460	AMAŠ (DAG.KISIM, *LU(.MAŠ ₂))	U00012066			新
75	222	KA ₂	U0001218d	模	⊭₹	賞
76	496	KAL	U00012197	#	杆	TI
77	089	LA	U000121b7	=	片트	種
77 78	701b	PIRIĜ (NE ₃)	U00012187 U0001228a		,- ·	4
	296	UG	U0001228c	H H	Æ	#>
79		AZ			# /~	# A
80	297		U0001228d	出		
81	071	URU	U00012337	#	Ħ	Ħ
182	075	BANŠUR	U0001234e	碩	革料	道道
183	076	ŠAKIR ₃ (URU./×GA)	U0001233c	1	,	
184	079	ASARI (URU×IGI)	U00012342	4		A.M.
185	084	URU∗GU [guru₅]	U00012340			经
186	073	UKKIN	U0001233a	41	江江	
		URU×KAR2("URU2") [uru1]	U0001233e	-14		

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
88	072	URU×TU [šig₅]	U0001234b			罐
89	080	ĜIŠGAL (URU×MIN)	U00012347	4	置	
90	081	$URU_{\star}(Z)A$ [uru ₁₈]	U00012338	TH.		₽¶.
91	083	ERIM ₃ (URU×NIĜ ₂)	U0001233f			
92	252	I	U0001213f	₩	崖	崖
93	260	IA	U00012140	₽ij	闰	鬥
94	511	RA	U0001228f	可	質	虹
95	565a	BALAG	U00012046		自然 自	î Si
96	494	LUĤ	U0001221b		ĦĬĬ	
97	350	LAḤ₄ (DU:DU)	U0001207b	M	層	
98	564	SIG ₇ (IGI-g.)	U0001214a		*-	₽-
9	573	ALAM	U00012029			良鮭
00		LU ₂ -gš.	ue005			· A
OI	491	GA	U000120b5		Þ	₽
02	492	GAR ₂ (GA-g.)	U000120b6		٠, ٠,٠	₱
03	566	ŠA	U000122ad	EN L		₽
04	493	IL ₂	U0001214d		H	
05	s. 493	$SAN\hat{G}A_2$ (" $IL_2.MA_2.DUB_2$ ")	U000122ab		₩.	
06	540	ZAG	U00012360			
07a	545f.	NISAĜ	U00012260			町
07 b	542 /545	$MURU_2$ (UD-g.) [muru _x]	U00012318		村	眨
8	489	$UMBISA\hat{G}_{2}$	U000122c4	=		颐
9	543	GAR_3	U000120fc	歐	运	₽¢
0	338	GALAM	U000120f4	=><		EX
I	548	$A\check{S}_2$	U00012038	₽	详	▶
2	485	ŠID	U000122C3	計	HI	HI
3	553	GAL	U000120f2		戶	卧
14	507	GI_4 (GI-g.)	U00012104	(1/1 /2	河南	日今
15	547	DE ₂ [umum]	U00012323			麟
16	555	GUG_2 (ŠE ₃ -g.)	U00012216	歱		ij.
17	554	$BARA_2$	U00012048		闰	EX
18	270	ӈ҃АЅ҉ӇUR	U00012222	囙		E
19a	556b	AGA	ueoo4	Þ-HIIV		
19b	556a	MIR	U00012087		Ħ	
20	557 /s.829	DUN ₄ (UR-g.(-š.))	U00012088		這图	巊
2.1a	266	LUGAL	U00012217		=	
21b	s.262	RAB, [rab]	U00012290	₽;;		目(金)
2.2	558	GIR (ḤA-g.)	U0001212b	耿	戶	曆
23	559	BUR (NIĜ₂-g.)	U00012053		戶	即
24	574	URI (TAB.NIĜ ₂ :TAB.NIĜ ₂)	U00012335	EV EV	拝	E
25	567	ŠU	U000122d7	1	闰	道
26	148	KAB	U0001218f		H	₽
27a	568	KAD_4	U00012192		È	
27b	569	$KAD_5^{\overset{\tau}{}}$	U00012193			
28	571	SA_6	U000122b7			超風
29	561	DA	U00012055	H	屋	1
30	560	A_2	U00012009	1	囡	
31	009	TAR	U000122fb	7	۴	*
32	591	LIŠ	U000121fa	Ì	4	4
33	724	IGI	U00012146	(4-	4
34	726	AR (IGI.RI)	U00012148	♦¶ ₹	TH4	494
35	725	PAD ₃ (IGI.RU)	U00012146 U00012292	₹ ∑	4 -AII	₩.
36	728	U_6 (IGI.E ₂)	U00012146 U0001208d		4 −⊭ ĭ	₩
	727	AGRIG (IGI.DUB)	U00012146 U0001207e	← #	4 	⊀知 salt: ⊀年

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
.38	729	SIG ₅ (IGI.ERIM)	U00012146 U0001209f	4 -3	4 —\$	¥4
39a	732	LIBIR (IGI.ŠE3)	U00012146 U00012020	◆頂	种質	红
39b	731	U ₃ (IGI.DIB)	U00012147	◆	4月	红耳
40	733	ĤUL	U00012146 U00012328	<u> </u>	4_11	₹ ∏ Ĭ
41	144	NUN-t [agargara or garx third variant]	U00012269	##1		** Y
12	901	$MURGU_2$	U00012231	\Leftrightarrow		**
43	905 /906	SIG ₄ (MURGU ₂ -š.)	U000122de	**	無	楼
14	693	LAM	U000121f4	***	¥Ĭ	₹
45	854	AD_4 (ZA-t.)	U0001235e	1		*
46	175	KAR_2 (GAN ₂ -t.)	U000120f8	1	_	41
47	612	ERIM	U0001209f	*	F	*
48	900	LUM (MURGU ₂ :MURGU ₂)	U0001221d		≱ ⊨	4
49	092	PAP	U0001227d	×	\$	*
50	105	GIL (GI×GI)	U00012103	%	***	器
51	892	SUH_3 ($GI_4 \times GI_4$)	U00012117	\$		鍵
52	s.828	URBINGU (UR×UR)	U00012329	\$		₩
53	514	LU_2	U000121fd	×黎谷参生生		^
,,,	264	_	U00012290	- **		
54	/516	DIM_3	U000120f5			444
55	514	GIGAM (LU ₂ .LU ₂ -u.d.)	U00012213			数金
56	517	LU ₂ ×BAD [ad ₆]	U000121ff			E .
7	522	LU ₂ ×NE [nu ₁₄]	U00012200			, 3
58	52.I	$LU_2 \times KAR_2$ [heš _s]	U00012202			- E
, 59	s.514	LU₂׊E, [erx variant2]	U00012200			全直线 。
60	379	GAG	U00012195	>	⊳	1
61	380	NI	U0001224c	P	>	#
62	385	NA ₄ (NI.UD)	U0001238e	₩.	刻	〕
63	437	[‡] IR	U00012155	#		企
		DITTIÔ DIV (DAD DAD)	U0001227d	4/4/	**	\$\$
64	094	BULUĜ ₃ , DIM ₄ (PAP.PAP)	U0001227d	**	1474	√ √
65	580	BU	U0001204d	*	₩—	\$>─
66	584	SUD	U000122e4	>> ───		*
67	585	MUŠ	U00012232	>> ≺	₩~	
68	097	GAM ₃ (PAP.NA ₂)	U0001219b	$\!$		X
69	099	SILA ₃	U000122e1	K	⊬ Ť	Ħ
70	388	ŠITA	U000122d6	\bowtie	Ħ	M
71	302	KASKAL	U0001219c	*	*	4
72	307	$KASKAL.TUL_2:TUL_2$ (šubtu ₆)	U0001219d	※ ☑		₩
73	304	ILLAT (KASKAL.KUR)	U0001219c U000121b3	* *	* **	≥
74	378	KIB	U00012112	≫	Ħ	斜
75	s.582	BU:BU [sirsir]	U0001204e			築
76	s.586	$RI_8 \times A.NA (MU \tilde{S} \times MU \tilde{S} \times A.NA) [mu \tilde{s}_X]$	U00012236	\$\$#€ \$\$#€		漆絵
77	631 /632	ḤI (ŠAR₂)	U0001212d	\Diamond	A	\$
78	634	SUR ₃ (HI×AŠ)	U0001212e	♦		\$
79	640	KAM (HI×BAD)	U00012130	♦	降	*
80	636	AH (HI×NUN)	U00012134	•	&	*
81	644	ḤAR (ḤI×AŠ₂)	U0001212f	•	Æ.	•
82	638	GUDU₄ ("AḤ."ME)	U00012134	⊕⊦	& F	*
	Ī		U00012228			AT
83	088	GUR ₈ (TE-g.)	U000122fd			4
84	653	ℋI×U [šaru]	U0001242c U00012136	♦♦		\$

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
285	655	ḪI×MAN [2šar³u]	U0001242d	\$ \$		*
86	656	ḤI×EŠ [3šar²u]	U0001242e	\$\$\$		*
87	643	BIR (ḪI∗ŠE)	U00012135	\$		*
88	504	UB	U00012312	�	炩	\$
89	589	TE	U000122fc	₩	纽	Ø
90	590	KAR (TE.A)	U000122fc U00012000	₩ II	细叶	STATE
91a	678	KIŠ	U00012000		华	Æ
91b	701a	ĜIR₃	U0001210a	₹		
92	353	ANŠE (ŠAGAN₂)	U00012032			<u></u>
93	675	GIR ₁₆ (KIŠ×KAR ₂)	U0001210c			FIRE
94	645	HUŠ (KIŠ×TIN)	U0001237d			霾
95	703	ALIM (KIŠ×IGI)	U0001210b	⊗	障	<u></u> #≥
96	570	LUL	U0001221c	₹	降	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
97	641	IM	U0001214e	()	₽ Ŧ	¢\$#−
97 98	S293	NAGAinv. [teme ₂]	U00012141	<₩}		~##X
90 99	157	GAD	U00012241	₹	耳	Ĭ.
77	-)/	0.12	Uooo120fo	7		
00	159	AKKIL	U000122fa	口風口	江町四	ERL
	17		U000122db	,		
οι	160	UMBIN	U00012322	₫₽ ₩	四	LTYLI
02	162	ŠINIG	U000122d2	<∰>	压验	
03	014	BA	U00012040	⊴	闰	2
04	015	ZU	U0001236a	=		運
05	016	SU	U000122e2		阗	ᆀ
6	017	ŠEN	U000122bf		ĦII	Mik
07	722	SU_7	U000121ed	4		A
08	719	LAGAR	U000121ec	I	五	A
09	184	SAĜ	U00012295	⋪⋿	过月	TH .
0	191	DILIB ₃ (SAĜ׊ID)	U000122a0	√ IEI		THI
I	72 I	DU ₆ (LAGAR-g.)	U000121ef	1	闰	遍
12	024	KA	U00012157		ĦĦ	
13	035	KA×NE [urgu ₂]	U0001217a			對超
4	029	UŠ _{II} (KA×BAD)	U0001215c			THE STATE OF THE S
5	031	NUNDUM (KA×NUN)	U0001217b			
:6	032	SU ₆ (KA×SA)	U0001217e			The second second
7	047	KA×BALAĜ [še ₂₆]	U0001215d	20		河湖
8	044	KA×GA [sub]	U00012162			
9	042	KA׊ID [še ₂₅]	U00012182			Trip.
20	033	PU ₃ (KA׊U) [šudu ₃]	U00012183			2013
LI	033	KA×KAR ₂ [kana ₆]	U00012164			河南
22	054	BUN_2 (KA×IM)	U0001216e			国
23	050	KA׊E [tukur ₂]	U00012181			
4	045	KA×SAR [ma ₈]	U0001217f			
-5	026	TU ₆ (KA×LI)	U00012172			
26	061	EME (KA×ME)	U00012174			選封
27	062	$KA \times \hat{S}E_3$ [ma ₅]	U00012161			運
28	064	NAĜ (KA×A)	U00012158	411		
19	065	GU_7 (KA×NI \hat{G}_2)	U00012165	₹		Zippo
10	188	$SAG_{\times}^{*}GAG^{*}[muh_{2}]$	U0001229a	(12)	L-7 V	
I	512	DUL ₃ (SAĜ-g.)	U000122a8		AT .	AH A
2	596	UD	U00012313	>	₹ # Y	7
33	611	UH_2 ($UD.KUSU_2$)	U00012314		₩-1	
34	020	ITI (UD×EŠ)	U00012317	₩		
35	S.72I	"DU ₆ :DU ₆ " [šumun _x]	U000121f0	3## -10:		選
36	163	KINDA	U000120f1	31		霽
37	661	U (ŠU₄)	U0001230b U0001230b	〈	4	∢

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
339	668	GAKKUL (U.MUN)	U0001230b U00012075	⟨-₺�	♦	₩>
340	665	UDUN (U.MU)	U0001230b U0001222c	< ₩₹	4 9 5 €	444
41	666	ŠIBIR (U.EN∗GANA₂(-t.))	U0001230b U00012099	〈類	ATT THE	₹
42	683	GIR ₄ (U.AD)	U0001230b U00012010	⟨₩	4==	個
43	682	GUL	U00012122	⟨ ≓⊠	4=1	☆ ♯
14	698	UL (U.GUD)	U0001230c	\Leftrightarrow	₩	< <p></p>
45	684	ŠAGAN (U.GAN)	U0001230b U000120f6	⟨ #₽ ⟩ }	⋪	僫
46	699	ŠITA ₄ (U.KID)	U0001230b U000121a4	<≡ Ĭ	Æ	√ 28 <u>H</u>
47	710	KUŠU (U.PIRIĜ)	U0001230b U0001228a		4	~
₄ 8	681	MI	U0001222a	(E	₩	< 庫
49	704	DUGUD	U00012082	⟨E>		Æ ≻
50	705	GIG (MI.NUNUZ)	U0001237C	(■\$	4	4官官務
<u>5</u> 1	700	UTU, (U.GA)	U0001230b	⟨ ₽₽	4	(III)
		2 1	U000120b5		4>	
52	672	AB_2 LIBIŠ (AB_2 ,Š A_2)	U00012016		4>	♦
3	677	$KIR_6 (AB_2 \times KAR_2)$	U0001201a U00012018			
4	674 690	NIM	U00012018 U0001224f		4 4	<i>₩</i>
6	691	TUM ₃ (NIM×KAR ₂)	U00012241 U00012250			₩
7	671	SAĜŠU (U.SAĜ)	U00012230b U00012295	⟨ ⟨ □		
5 8	663	UGU (U.KA)	U0001230b U00012157	<₫□		(2)
ī9	576	GAM	U000120f5	•	*	4
60	720	DUL (U.TUG ₂)	U0001230b U00012306	〈囯	恒	但
61	119	DIN	U00012077	₽	A	\$
52	746	PAD (U.NIĜ ₂)	U0001227b	₩	公	√ II
53	708	MAN	U00012399	~	,	44
5 4	689	NA ₂	U0001223f	(E)	4	(ATEC)
55	166	DAR_3	U00012070		46-5	₩
66	711	EŠ	U0001230d	*	444	***
7	695	AMAR	U0001202b	Ξ	4≓	*
68	696	SISKUR (AMAR׊E)	U0001202c	()	\$	<i>₹302</i>
i 9	578	KUR	U000121b3	*	*	*
0	98	PI	U0001227f	*	% —	4
Ί	614	NUNUZ	U0001226d	. 🕸	#	蘇
2	616	LAḤTAN (NUNUZ.AB ₂ ×LA)	U00012274	*		粉金
'3	619	USAN ₃ (NUNUZ.AB ₂ ×AŠGAB/LU ₂)	U0001226e	*		*
4	712	NIMIN	U0001240f U00012469	**	#	
'5	087	$\mathrm{KU}_\mathtt{4}$	U000121ad	**** ********************************	坳텉	#
6	714	NINNU	U00012410	**	#	***
		NAĜA	U0001246a U00012240	*	₩₽	*
77 78	293 570	ŠE	U00012240 U000122ba	**	#1	**
	579 583	UZ (ŠE.ḤU)	U000122ba U000122bb	₩ 	₩ /	*** ##₹₹
79 Bo	587	TIR (ŠE.NIR)	U00012200	₩(T<)	##F	### ###
Bi	085	LI (ŠE.ŠA)	U000121f7	****	₩	***
32	086	TU	U00012305		☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆	***
33	579	ŠE.NAĜA (NIDABA)	U000122ba U00012240	##	## \	##\$ <u></u>

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
384	646	SUḤUR	U000122e6			*
385	54I	SAR	U000122ac		独ゴ	#I
386	261	IN	U00012154	₩ >	緂	*
387	s.646	ŠE+SUḤUR [ubix]	U000122ba U000122e6	**	#	##>×
88	292	SUM	U00012266 U00012267	*	Æ	掛
89	588	GARADIN [garadin ₃]	U000122bd			類
90	748	DIŠ	U00012079		Ť	Υ
91	750	LAL	U000121f2	۴	γ-	4
92(a)	753	ME	U00012228	F	\digamma	F
92(b)		MEŠ	U0001238c		J-	⊱
93	255	TUR	U00012309	﴾	建	Æ
94	807	IB	U00012141	<u>I</u>	H	IIII
95	816	SIK ₂	U000122e0	<u>r</u>	Ħ	<u>M</u>
96	819	GUR ₇	U00012126	□}		海科
97	820	MUNŠUB	U00012230			, MA
98	818	EREN	U0001209e	<u>II</u>		運
99	772	U_8 (LAGAB× GU_4 : GU_4)	U000121C7	<u>B</u>	Ě	
00	828	UR	U00012328	빌	III,	
oia 1	836	TUN ₃	U00012085	F	⊢ ∓	
oıp	836	$ ext{GIN}_{ extsf{z}} ext{LAGAB}$	U00012086 U000121b8		江	
02	755	LAGAB	U000121b8 U000121b8		,	H
03	804	NIGIN	U000121b8		口口	Ü
04	756	ENGUR	U00012109	⊠	Ħ	函
05	760	GIGIR	U00012100		Ħ	Ø
o6	761	ESIR ₂	U000121d2			₩
07	766	ŠURUM (LAGAB×GUD) [šurum ₃]	U000121c6		,	図
08	801	"NININDU" (LAGAB×NIĜ ₂ ?/LAGAR?)	U00012105	E .		id
09	776	ŠARA ₂ (LAGAB×IGI-g.)	U000121cb	—		M
10	786	TUL ₂ (LAGAB×U)	U000121e5	ব	[2]	<u>ব</u> ি
II	788	BUL (LAGAB×EŠ)	U000121e7	«		
12	787	LAGAB×U.A [umuḫx]	U000121e6	(II		20
13	767	ZAR (LAGAB×SUM)	U000121e1	₩	,T22	黝
14	795	SUG (LAGAB×A)	U000121b9	T		匝
15	808	KU	U000121aa	日	Ħ	Ħ
16	812	LU	U000121fb	囯	蒕	Ħ
17	809	TUG_2	U00012306	囯)E	I
18	882	PEŠ ₂	U0001227e	₽	源	*
19	813	DIB čr	U00012073	囲	道 道	選
20	810	ŠE₃ DARA₄	U000120a0	直	y <u>H</u>	i I
2.1	817 869	$\mathrm{\check{S}U_2}$	U00012071 U000122 d9	1	I	HEL.
22	809	302	U000122d9 U000122d9	*	Α	<i>p</i> _
23	871	KEŠ₃ (ŠU₂.AN.ḤAR)	U00012249	∤ ₩�	IH-LE	逐步
.23	0/1	KL03 (002.7111.131111)	U0001202 u	**	X 1 7	~. 4
			U000122d9	***		- 7 0
24	872	KUNGA (ŠU₂.MUL)	U0001202f	₹ *	[# 	TEAT
25	877	ḤUL₂	U0001213e	P	ŢĔ	JET.
26	830	GIDIM	U00012107	可图	•	IEU
27	875	$GIBIL_2$ ($\check{S}U_2.A\check{S}_2$)	U0001224b	₹Ì	ŢĖ	*
28	745	KUG	U000121ac	# & P **	焐	温
29	878	ŠEG₀	U000122be			, Xie
- <i>)</i> 30	740	HABRUD (KI×BAD) [habrud2]	U000121a1	***		苺
31	736	DI	U00012072	ě	 ₩	顧
32	737	KI	U000121a0	ě	41	耳
33	599	$\check{S}A_3$	U000122ae	< <p>♦</p>	111	磨
34	602	ŠA ₃ ×NE [nanam]	U000122b2	À		画
35	601	ŠA ₃ ×TUR [peš ₁₃]	U000122b4	۸		#

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
.36	608	PEŠ ₄ (ŠA ₃ ×A)	U000122af	*		極
37	881	SIG	U000122dd	4	出	I.y
8	774	ŠUL (DUN)	U00012084	≽ ≡1	2 ₩₹	-Remit
39	826	ŠUŠANA	U0001245a	11	\mathbb{I}	ĮĮ
1 0	743	KIŠI₄ (SAĜ-nutillû)	U00012294	₹		Æ
ļI	832	ŠANABI	U0001245b	M	${\mathbb M}$	III
r- 2	833	UDUG	U0001231C	II		TEI
	173	AŠGAB	U0001203f	- Amil		Jip
13	827	TUK	U00012307	D	B	<u>J</u>
14	•	HUB,	U0001238		H	
15	149	HUB (HUB ₂ ×UD)	U00012138		Ŕ	IEK
ļ6 -	150	ĤOB (ĤOB₂×OD) KIN			#	
17	815		U00012125		TL.	
₁ 8	835	UR ₄	U00012334		₩.` * 	-
19	893	NAGAR	U00012244			¢¥<
0	883	MUNUS	U000122a9	Ð	F	B
I	886	NIN ₉	U00012390	ÐE	4	組
2	887	NIN	U0001238f	烜	細	倒
53	897	EGI_2	U000122a9	直	M	鵤
,	9/		U000120a0			
4	889	DAM	U0001206e	H	綽	。
5	899	EL (SIKIL)	U00012096	PI	***	印
6	884	ZUM	U0001236e	×	* E	Desc.
7	896	KUŠU₂	U000121b5	₩	I ≱√	M
8	891	GU	U00012116	▶	F±	Þ
		CENTE (VAINITE MID)	U000122a9	6 4	<u> </u>	₩
9	890	GEME ₂ (MUNUS.KUR)	U000121b3	Pr	├ -×	E C
,		čima (LIDLIC.)	U000122d6	MA	\$IH	~4 ¥
60	434	ŠITA ₂ (UDUG ₂)	U00012111	NH	MH	₩
_)	U000122a9	A ** *	# WY	A 77 7
51	898	NIG (MUNUS.UR)	U00012328	Þ <u>I</u> ⊢	FIH	
			U0001224c		.	
52	830	MUNUS.TUK	U00012307	$\triangleright \triangleright$	严严	即
			U000122a9			
53	s.883	MUNUS.ḤUB₂ [eme₅]	U00012138		FB	
54		ŠIR-t	U000122d4	M		¥
	92.5	MIN	U00012244 U0001222b	Ţ	Т	Ϋ́
55	825	IVIIIN	U0001222B		П	- 11
56	s.751	UKU_2 (LAL ₂ ×DU)	-	F	FI	159
			U0001207a			
57	s.751	UŠUR (LAL,×SAR)	U000121f3	序 ※口	严维二	YF##I
•	.,	`	U000122ac			
58	s.751	$LAL_2 \times LAGAB$	U000121f3	FI	γ = <u></u> ±T	Ē
			U000121b8			STORY.
59	834	EŠ,	U00012408	ĬĬĬ	M	YYY
0	839	A	U00012000	Υ¥	TF	Ϋ́
'I	46	ZAH_3	U00012004	144		M
2	860	LIMMU	U0001243c	\	Ŧ	₩
'3	859	$NI\hat{\mathbb{G}}_2$	U000120fb	W	Ψ.	Щ
	851	ZA (LIMMU _s)	U0001235d	ŦŦ	Ŧ	₩
4	/852	,	000012350			
75	856	ĤΑ	U00012129	₩	₩	₩
6	861	IA_2	U0001240a	W	₩	ŢŢ
7	862	$A\check{S_3}$	U0001240b	###	#	
78	863	IMIN	U0001240c	W	₩	₩
9	864	USSU	U0001240d	****	₩	##
9 lo	868	ILIMMU	U0001240e	*****	#	₩
	-	ILIIVIIVI O	U0001240C	11111		
rtro r		AN∗EN	u200d	*4	\\	執道
tra i		AINXEIN	U00012097	₹ ₹	1,17	3.11
		T A T		E	Æ	975
tra 2		LAL_2	U000121f3	۴	11/-	Î

ABZL	MZL	Name	Uni	Noto	Santakku	OB Freie
extra 3		ZI:ZI [šu _x variant5]	U00012364	糧	连线	纖
extra 4		ḤI∗GAD [šargad]	U00012132	<₽	>	學
extra 5	u261a	Pointing Index Black Left				764
extra 5	u261b	Pointing Index Black Right				DET.
extra 6	u2093	Latin Subscript Letter x				x

Bibliography

Mittermayer, Catherine, and Pascal Attinger. *Altbabylonische Zeichenliste der sumerisch-literarischen Texte*. Orbis biblicus et orientalis. Fribourg [Switzerland], Göttingen: Academic Press; Vandenhoeck & Ruprecht, 2006.