

Index numerorum ('Findbuch')
ad CIL IV:
Addenda et corrigenda

52	- p. 190 = I ² 1677 <i>a</i> - I ² p. 1017	pars dex.	= 1332a v. 3 = 3034c - p. 466
133	- p. 193	1454	: p. 196 (ad 733). 207 - X 8053, 7
139	- p. 461 - CLE 1785	1523	- CLE 26 adn.
162	= 166 - p. 193	1524	- CLE 354 adn.
166	= 162 : p. 193	1526	- CLE 1785
246	: p. 696 (ad n. 575)	1527	: p. 208 - CLE 354 adn.
266	- 267 (duo frg. eiusdem tit.?)	1528	- CLE 43
267	- 266 (duo frg. eiusdem tit.?)	1538	= 110* (?)
271	- 272 (duo frg. eiusdem tit.?)	1613	- p. 209
272	- 271 (duo frg. eiusdem tit.?)	1654	: p. 210 - CLE 43
463	- 464 (fortasse duo frg. eiusdem tit.)	1672	- CLE 1785
464	- 463 (fortasse duo frg. eiusdem tit.)	1717	: p. 464 (ad 1719)
576	: p. 195 (ad 573. 576). p. 696 (ad 575)	1781	- p. 464 - CLE 1785
	= ILS 6418 <i>f</i>	1820	: p. 704 - CLE 50
581	: p. 696 (ad 575)	1841	: p. 212 - CLE 1785
	= ILS 6418 <i>d</i>	1863	- p. 213. 704 : p. 464 - CLE 50
818	: p. 196 (ad 825)	1893	- CLE 1785
820a	: p. 196 (ad 825)	1894	- CLE 1785
1013	= 1014 (?) : p. 199 (ad 1014. 1015)	1949	: p. 465 - CLE 41; 353 adn.
1036	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	1950	- CLE 1785
1037	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	1959	- p. 213 : p. 465 - X 8053, 193 (tit. gem.)
1038	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	1982 v. 3-4	(=) p. 214 - CLE 1785; 2292 adn.
1039	: p. 199. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	1993	- CLE 1785
1040	: p. 199. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	1997	: p. 465 - CLE 41
1041	: p. 199. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	2062	: p. 465 = X 158a* (?)
1042	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	2210	- CLE 1785
1043	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 6)	2211	- CLE 1785
1045	: p. 199. 820 (ad II 7 [= 4], 4-5)	2212	: p. 215 - CLE 1785
1046	: p. 199. 820 (ad II 7 [= 4], 4-5) = 7181	2213	- CLE 1785
1047	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 4-5)	2307	: p. 216. 272. 463 (ad 1622) - 3339 (tit. gem.) = X 870 <i>b</i> : X p. 967
1048	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 4-5)	2310k	(=) p. 216 - CLE 1785
1049	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 4-5)	2319a	: p. 216
1050	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 2-3)	2352	: p. 202 (ad 1096a) - p. 219
1051	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 2-3)	2353	(=) p. 219 - CLE 1785
1052	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 1)		= ILS 6442 <i>b</i>
1053	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 1)		
1054	: p. 820 (ad II 7 [= 4], 1)		
1180	: p. 204. 462. 790		
1237	: p. 205. 463 = CLE 32 - CLE 1785		
1251	(=) p. 206 : CLE 2292		
1282	- CLE 1785		
1322	- p. 206 : p. 463 - CLE 46 adn.		

2361	-	CLE 1785	CLV	-	p. 454
2399	-	p. 221	3342	=	I ² 1657 <i>b</i>
2461	-	p. 223		-	I ² p. 1015
	:	p. 466	3512	-	p. 704
	-	CLE 957 adn.		=	CLE 332
3061	-	p. 466	3513	dele	
	-	CLE 1785	3586	=	551
3062	:	p. 466	3796	-	CLE 1785
	-	CLE 1785		:	CLE 2292
3063	-	CLE 43	3878	-	CLE 1940
3067	-	CLE 43	3889	-	CLE 1785
3072	-	CLE 1785		:	CLE 2292
3135	:	p. 466	3913	:	CLE 2292
	-	CLE 1785	3932	=	CLE 2062
3136	-	CLE 43	4008	-	CLE 1864
3139	-	CLE 1785	4036	:	CLE 2292
3149	-	CLE 1785	4114	-	CLE 1864
3151	:	CLE 2292	4127	:	CLE 2292
3183	:	CLE 2292	4133	-	CLE 1785
3193a	-	CLE 1785		:	CLE 2292
3198	-	CLE 1785	4191	-	CLE 1785
3199	=	CLE 946 adn.		:	CLE 2292
3301	=	5009	4212	:	CLE 2292
	-	CLE 1785	4239	-	CLE 41
3303	=	5012	4401	:	CLE 2292
	-	CLE 1785	4409	-	CLE 1785
	:	CLE 2292		:	CLE 2292
3320	=	5017	4491	-	CLE 1785
	-	CLE 1864		:	CLE 2292
3321	=	5020	4515	-	CLE 1864
	:	CLE 2292	4533	-	CLE 41
3328	=	5046		=	ILS 1319
	-	CLE 1864	4660	:	CLE 2292
3337	=	5002	4665	:	CLE 2292
	-	CLE 1785	4675	:	p. 705
	=	CLE 2292		:	CLE 2292
3340, XXV	:	p. 454	4714	dele	
XXVI	-	p. 454	4757	-	CLE 1785
XXVII	-	p. 454		:	CLE 2292
XXXIII	:	p. 454	4832	:	CLE 2292
XXXV	-	p. 454	4855	-	CLE 1864
XL	:	p. 454	4877	:	CLE 2292
XLVI	-	p. 454	4952	-	CLE 1864
XLVIII	:	p. 454	5002	=	3337
XLIX	:	p. 454		-	CLE 1785
LVI	-	p. 454		:	CLE 2292
LVII	-	p. 454	5009	=	3301
LVIII	-	p. 454		-	CLE 1785
LXXXVIII	-	p. 454	5012	=	3303
LXXXVII	-	p. 454		-	CLE 1785
XCII	:	p. 454		:	CLE 2292
CIII	-	p. 454	5017	=	3320
CXXVIII	-	p. 454		-	CLE 1864
CXXXII	-	p. 454	5020	=	3321
CXXXIV	-	p. 454		:	CLE 2292
CXLI	-	p. 454	5046	=	3328
CXLII	-	p. 454		-	CLE 1864
CXLIV	-	p. 454	5087	-	CLE 1785
CXLVI	-	p. 454	5179	-	CLE 1940
CXLVIII	:	p. 454	5195	:	CLE 2292
CL	-	p. 454	5304	:	CLE 2292
CLII	:	p. 454	5337	-	CLE 1785

5386	:	<i>CLE</i> 2292
	=	9158
	-	<i>CLE</i> 1585
6697	-	<i>CLE</i> 2060 adn.
6698	:	<i>CLE</i> 2292
6707	:	<i>CLE</i> 2292
6782	-	<i>CLE</i> 2063
7108	:	<i>CLE</i> 2292
9158	=	5386
	-	<i>CLE</i> 1585