

岡山大学温泉研究所報告 才 12号 正誤表 追加

頁	行	誤	正
42	第一表	4cc.	4ml.
44	左 3	1cc.	1ml.
〃	〃 5	1cc.	1ml.
〃	〃 6	0.5cc.	0.5ml.
〃	〃 〃	胃ゾンデ	胃ゾンデ
46	右 8	1cc.	1ml.
50	左 18	経口的投与に際しては投与后 6時間 前后に最高値がみられ、その時期に は投与せる全放射能の約35%の放射 能を証明す.	経口的投与せられたコ. の吸収率は 投与后 6時間后胃腸以外の臓器に証 明せられた全放射能からみて凡そ35 %以上と推定される.
51	7	chondrotin	chondroitin
〃	9	twelve	twelve,
〃	10	respectively,	respectively
〃	11	lunge,	lungs,
〃	12	ntestines	intestines
〃	15	at that time 35% of administered dose of radioactivity was obser- ved.	absorption of perorally adminis- tered chondroitin sulfate was estimated to reach roughly 35% abter 6 hours.
〃	21	to remain	to remain unchanged.
〃	22	skelet	skeleton

岡山大学温泉研究所報告 才 13号 正誤表

頁	行	誤	正
1	下より 5	1.4g	1.4g.
18	左下より 4	進内	進入
〃	右下より 8	ladeled	labeled
22	左 7	決して	決して
〃	下より 2	Holtzor	Holtzer
23	英文抄録本文 1	labelled	labeled
27	左下より 6	ないが,	ないか,
35	13	INSTITUT	INSTITUT
〃	14	OKAYAMA UNIVERSITAÄ	UNIVERSITÄT OKAYAMA
〃	21	zwischenhirn	Zwischenhirn
〃	24	der Frosch	des Frosches
〃	25	kontrolltiere	Kontrolltieren
〃	28	Gehalt	Gehaltes
〃	29	war.	war es.
36	右 12	現はず	現わす
46	左 7	K) s,	K:),
47	右 5	メチル,	メチル・
48	左 21	吸縮	收縮
50	英文抄録 本文 3	explosure	exposure